



Innovationspreis  
Burgenland

# Burgenlands innovativste Köpfe 2019

Ausgezeichnete Projekte  
und PreisträgerInnen

#woschechtinnovativ





A blue ink handwritten signature of Mag. Hans Peter Doskozil, written in a cursive style.

**Mag. Hans Peter Doskozil**  
Landeshauptmann

### **Sehr geehrte Damen und Herren,**

am Anfang jedes Unternehmens steht immer eine Idee. Eine Idee für ein Produkt, eine Dienstleistung oder ein Verfahren. Manchen Menschen fehlt der Mut, sich mit dieser Idee auf den Weg zu machen und sie auf den Markt zu bringen. Der „Innovationspreis Burgenland 2019“ zeigt allerdings auch heuer wieder deutlich, dass es in diesem Land viele mutige Menschen mit innovativen Ideen gibt. Mit dieser Auszeichnung bekommen die PreisträgerInnen bestätigt, dass es sich gelohnt hat, ihr Ziel stets vor Augen zu behalten und an sich zu glauben.

Ich freue mich wirklich sehr, dass es 2019 wieder zahlreiche Einreichungen gegeben hat und wir sehen, wie viel Innovation in unserem Burgenland beheimatet ist.

Wir als Land versuchen mit Initiativen und Vorhaben, den Wirtschaftsstandort Burgenland so attraktiv wie möglich zu gestalten und bestmögliche Rahmenbedingungen zu schaffen. Eine optimale Infrastruktur spielt bei Betriebsansiedelungen eine ganz wesentliche Rolle. Daher ist es wichtig, dass wir in eine gut funktionierende Infrastruktur investieren.

Wirtschafts- und Arbeitsmarktdaten zeigen, dass sich das Burgenland in den letzten Jahren positiv entwickelt hat. Dass wir gute Chance haben, diesen Trend weiter aufrechtzuerhalten, zeigen die Einreichungen für den „Innovationspreis Burgenland 2019“. Kluges Wachstum braucht Innovation. Ich bedanke mich daher bei allen Nominierten und PreisträgerInnen für ihre Ideen, ihre Kreativität, ihr Know-how sowie für ihren Mut und wünsche alles Gute und weiterhin viel Erfolg.



**MMag.**  
**Alexander Petschnig**  
Landesrat für  
Wirtschaft und Tourismus

## **Sehr geehrte Damen und Herren! Geschätzte UnternehmerInnen!**

Innovation heißt wörtlich „Erneuerung“ beziehungsweise „Neuerung“ und meint damit das Setzen von Aktivitäten und Maßnahmen, welche auf die Entwicklung und Einführung neuer Produkte, Dienstleistungen, Verfahren und Methoden abzielen.

Innovation ist damit der Schlüsselbegriff schlechthin zur Weiterentwicklung und Absicherung des Wirtschaftsstandortes Burgenland. Jede Innovation, die sich am Markt durchsetzt, sichert Arbeitsplätze und ist für die nachhaltige Entwicklung eines Wirtschaftsstandortes von größter Bedeutung. Daher trägt eine innovative Wirtschaft auch sehr wesentlich zur positiven Entwicklung des Wirtschaftsstandortes Burgenland bei.

Gerade in Zeiten zunehmender wirtschaftlicher Herausforderungen, bedingt durch sich verändernde internationale Rahmenbedingungen, wird es immer wichtiger, Standortvorteile bestmöglich auszunutzen. Das rechtzeitige Erkennen von Technologie- und Markttrends ist daher entscheidend. Besonders die innovativen Projekte burgenländischer UnternehmerInnen ermöglichen einen solchen Standort- und damit auch Wettbewerbsvorteil, mit dem der Ruf des Burgenlandes als Innovationsland weit über die Landesgrenzen hinaus gefestigt und bestätigt wird.

Der Innovationspreis Burgenland, der heuer bereits zum 25. Mal vergeben wird, ist mit 5.000 Euro dotiert und berechtigt zur Teilnahme am Staatspreis Innovation. Denn es wird uns nur mit neuen Ideen sowie Investitionen in Forschung und Entwicklung gelingen, den Wirtschaftsstandort Burgenland in der Region gegen den Wettbewerb abzusichern.

Ich möchte schon jetzt allen burgenländischen Betrieben, deren Projekte aufgrund ihrer technischen Innovation, ihres Markterfolgs und Kundennutzens nominiert wurden, gratulieren und wünsche für die Zukunft weiterhin viel Erfolg!

## **Vorwort**

Wirtschaft Burgenland GmbH



**Mag. Harald Zagiczek**  
Geschäftsführer  
Wirtschaft Burgenland GmbH

### **Sehr geehrte Damen und Herren, sehr geehrte UnternehmerInnen!**

Im Rennen um Wachstum und Wohlstand ist Innovation erfolgsbestimmend – für Unternehmen, Regionen und die Menschen. Deshalb unterstützt die Wirtschaft Burgenland GmbH innovative Betriebe – vom Start-up bis zum etablierten Unternehmen – seit nunmehr 25 Jahren mit Förder- und Finanzierungsberatung und schafft die richtigen Rahmenbedingungen für gute Entwicklung. Besonders am Herzen liegt mir dabei die Vernetzung mit dem Bildungssektor und mit InvestorInnen.

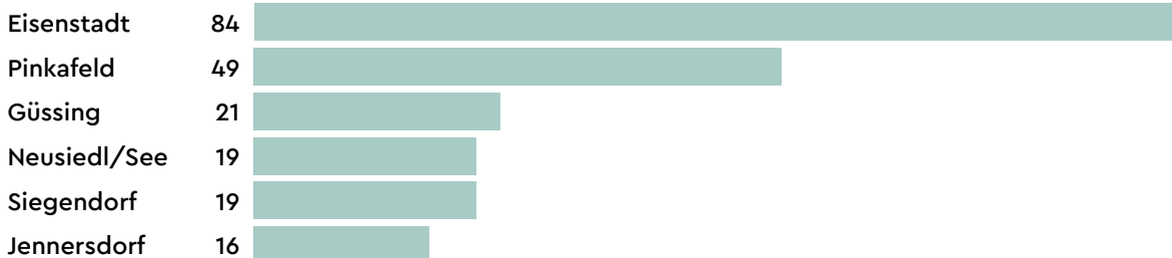
Unsere Erfolgsformel lautet: attraktive Förderpakete, ein unschlagbares Netzwerk und Beratungen von einem engagierten Team. Wie sehr sich dieser Einsatz lohnt, zeigt auch heuer wieder der Innovationspreis Burgenland.

Zum 25. Mal werden die innovativsten Köpfe und Betriebe ausgezeichnet. Vom jungen Entrepreneur bis zur etablierten Entwicklungsabteilung im Unternehmen, vom Klein- bis zum Großbetrieb bringen sie Jahr für Jahr vielfältige Innovationskraft ins Burgenland: Betriebe wie die Firma Peischl Fahrzeugbau aus Stegersbach zählen beispielsweise zu den vielen Vorreitern. Innerhalb der letzten Jahre hat sich der Traditionsbetrieb zum Hidden Champion für europaweit gefragte LKW-Anhänger gewandelt. Aber auch Innovationen wie die weltweit ersten Baby-Entwicklungsspielzeuge aus Naturkautschuk der Bamed Babyartikel GmbH stammen aus dem Burgenland. Mit Innovationen wie diesen schreiben Burgenlands Unternehmen Erfolgsgeschichte, sichern Arbeitsplätze und stärken den Wirtschaftsstandort. Wir möchten sie dabei bestmöglich unterstützen.

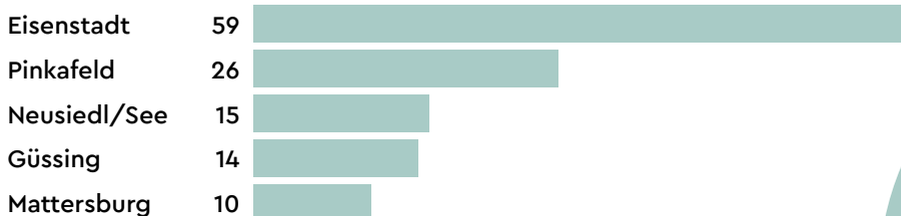
Darum freue ich mich, dass auch im heurigen Jahr die Qualität der eingereichten Projekte eindrucksvoll beweist, wie innovativ Burgenlands Wirtschaft ist. Ich bin stolz auf 28 Einreichungen zum 25. Innovationspreis Burgenland und wünsche im Namen des Teams der Wirtschaft Burgenland weiterhin viel Erfolg.

# Innovationspreis Burgenland Rückblick 1994 – 2019

## Gemeinden mit den meisten eingereichten Innovationen



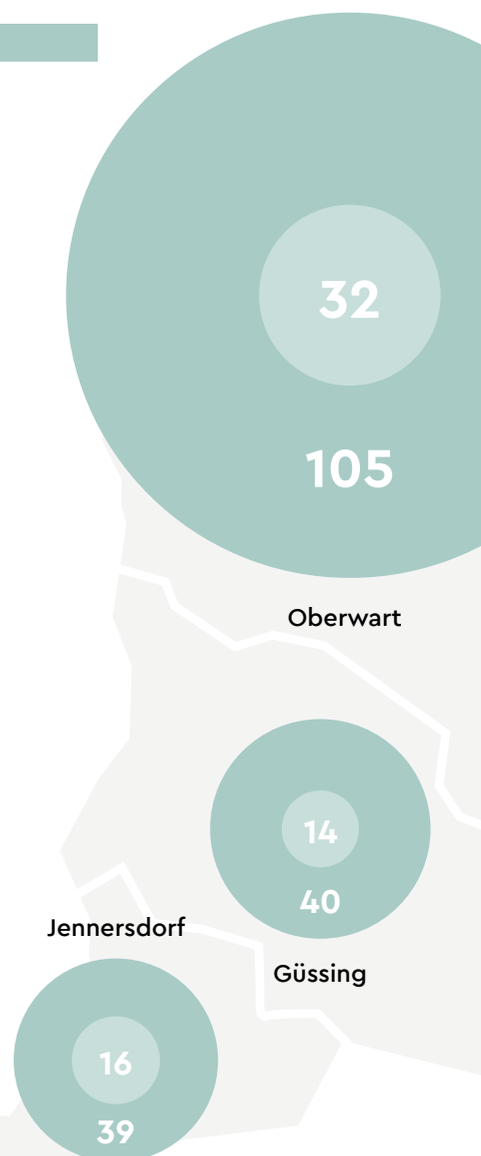
## Gemeinden mit den meisten innovativen Firmen

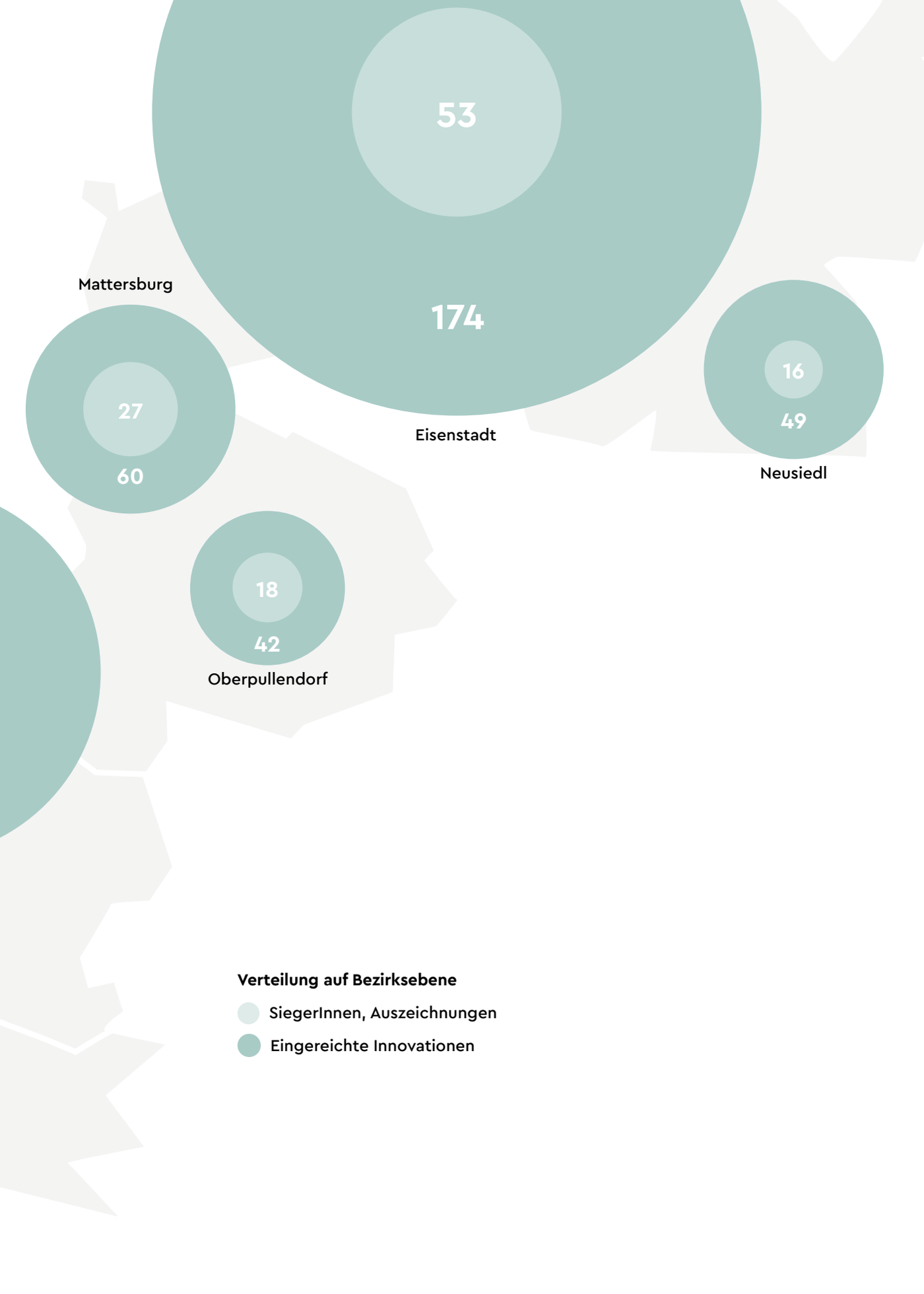


## Gemeinden mit den meisten ausgezeichneten Projekten



## Gemeinden mit den meisten GesamtsiegerInnen





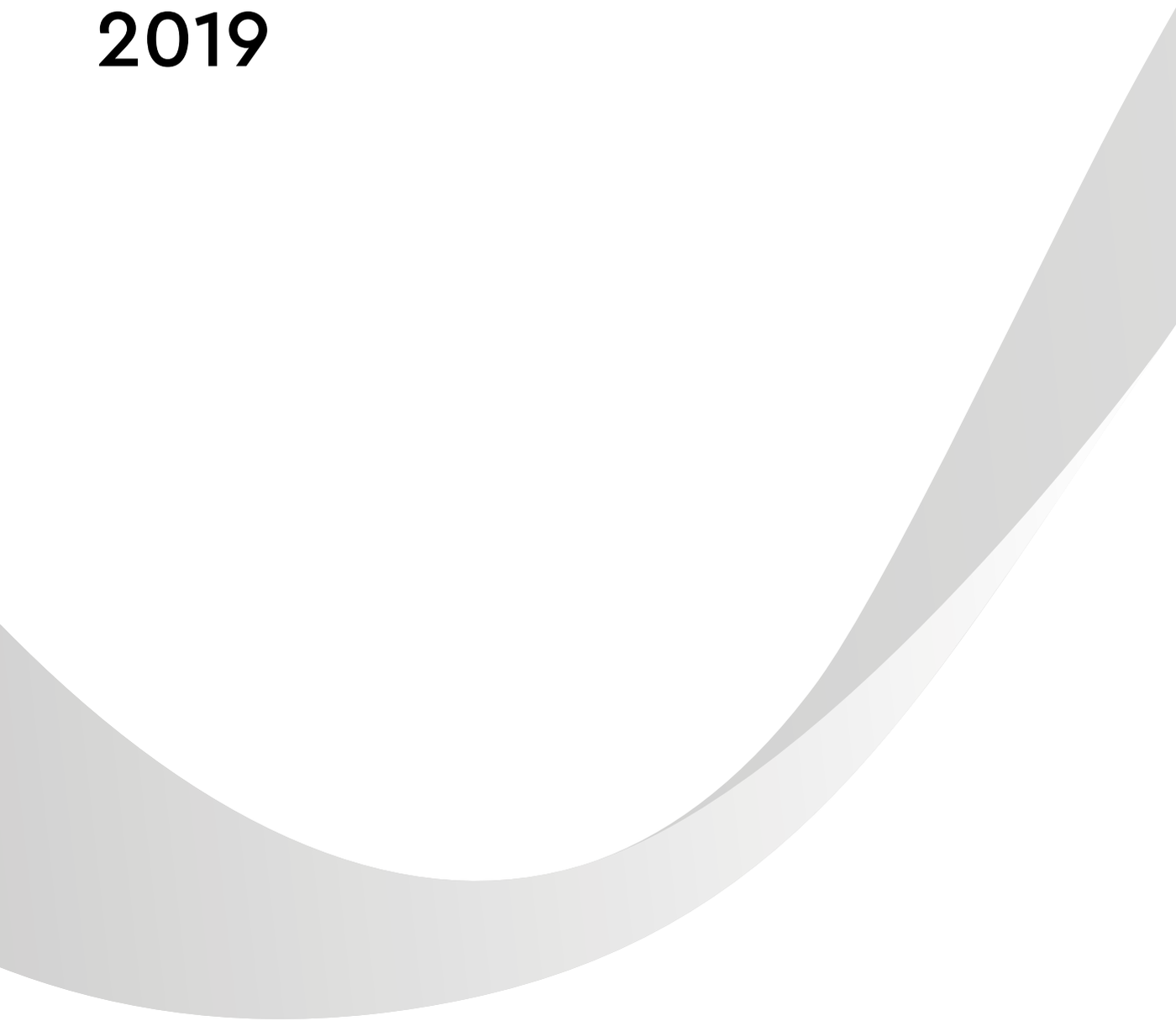
**Verteilung auf Bezirksebene**

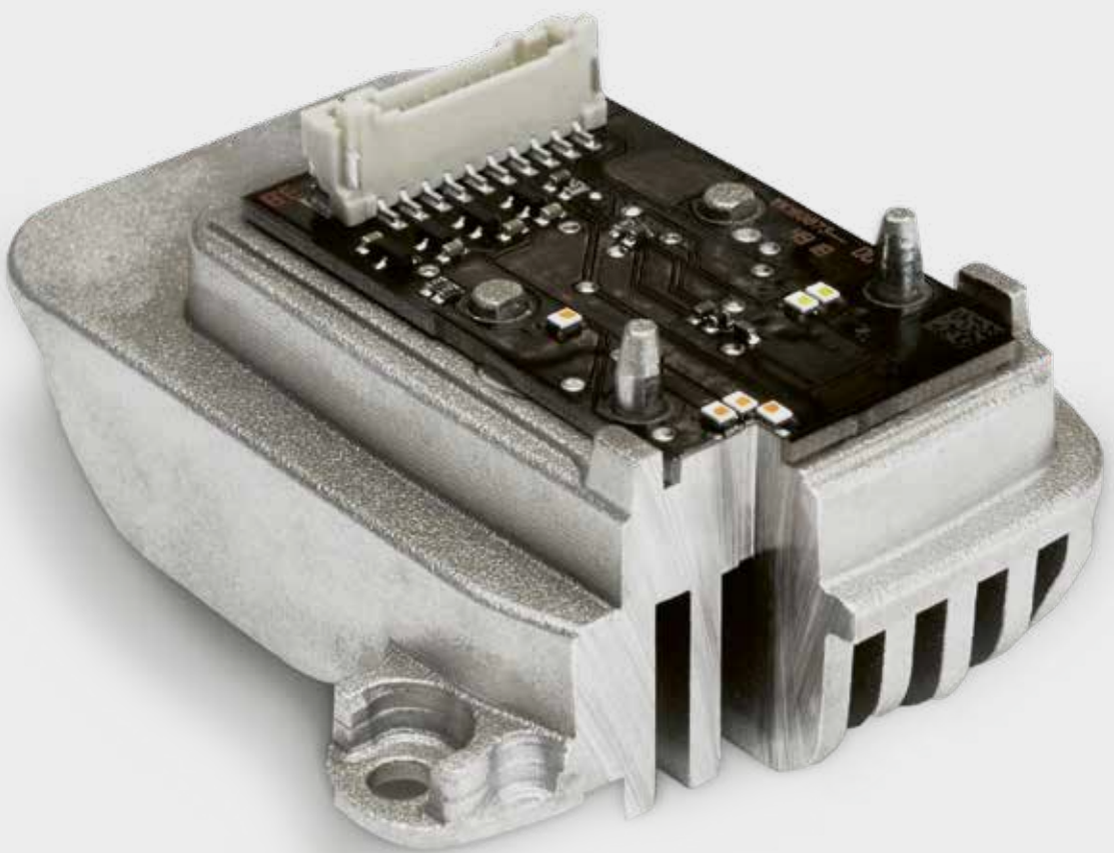
- SiegerInnen, Auszeichnungen
- Eingereichte Innovationen

# Inhaltsverzeichnis

<b>Vorwörter</b>		CLLOUDINHO GmbH	26
LH Mag. Hans Peter Doskozil	3	designed4inspiration gmbh	27
LR MMag. Alexander Petschnig	4	FT-TEC GmbH	28
GF Mag. Harald Zagiczek	5	INTUCOM GmbH	29
Rückblick	6	Mayatina e.U.	30
		MED TRUST Handelsges.m.b.H.	31
<b>Gesamtsieger</b>		Hannes Guth	32
BECOM Electronics GmbH	10	ProForm Prototypen & Formenbau GmbH	33
		Redwell Manufaktur GmbH	34
		SANlight Solution GmbH	35
<b>Kategorie</b>			
<b>Innovative Dienstleistungen</b>		<b>Kategorie</b>	
Woschitz Engineering ZT GmbH	13	<b>Großunternehmen</b>	
Skyability GmbH	14	Melecs EWS GmbH	37
A bis Z GmbH	15	Bamed Babyartikel GmbH	38
ABC GmbH	16	G4S Security Systems GmbH	39
GHZ Südburgenland vital	17	Neudoerfler Office Systems GmbH	40
readyforhealth GmbH	18		
St. Martins Therme & Lodge – Therme Seewinkel Betriebsgesellschaft mbH	19	<b>Sonderpreis der Jury</b>	
Ulli Koch IT Consulting e.U.	20	Spadlinek und die Fliesenmacher	42
<b>Kategorie</b>		<b>Weitere Informationen</b>	
<b>Kleine und mittlere Unternehmen</b>		Innovationspreisträger 2009 – 2018	43
rmDATA GmbH	22	Information zum Staatspreis Innovation	46
ENVIRAL Oberflächenveredelung GmbH	23	Sponsoren und Partner	47
x.news information technology gmbh	24	Impressum	48
Braun Feuerwehrtechnik GmbH	25		

# Gesamtsieger 2019





# BECOM Electronics GmbH

**BECOM Electronics GmbH**  
Hochstraße

Innovative Technologien zu entwickeln ist eine Sache, sie nahtlos in Lösungen und Produkte für KundInnen zu integrieren, das ist dann die Kür. Beides verbindet BECOM seit 1984 als Electronic-, Engineering-, Manufacturing- und Service-Partner für die Industrie. Vom Konzept bis hin zum serienreifen Produkt – die Betreuung durch BECOM ist umfassend. Mit einer F&E-Quote von fünf Prozent des Umsatzes fokussiert sich BECOM unter anderem auf LED-Beleuchtungs- und Leistungselektronik sowie auf 3D-Kamera-Systeme und Medizintechnik.

[www.becom-group.com](http://www.becom-group.com)

**BECOM**  
it's possible.



(von li. nach re.)

**Ing. Johann Bock**  
Management, Eigentümer

**Ing. Daniel Schaffer**  
Systementwickler und Erfinder

**Jürgen Schlögl**  
Prozessentwickler und Erfinder

**Ing. Andreas Prenner, MBA**  
Entwicklungsleiter

**DI Roman Bock, MSc**  
Management, Eigentümer

## Leitfähig, robust und langlebig – mit BECOM

Erwiesenermaßen ist es das Zusammenspiel zwischen Leiterplatte und verbauten elektronischen Bauteilen, das sich wieder und wieder als Schwachstelle bei Produkten hoher thermischer Anforderungen entpuppt. Prinzipiell werden auf das thermisch gut leitende Basismaterial Aluminium ein Isoliermedium und darauf Kupferbahnen aufgebracht. Wegen der stetig steigenden Anforderungen der Automobilproduzenten stößt diese Art der Leiterplatten an die Grenzen technischer Machbarkeit. Die Lötstellen werden brüchig.

Durch die im Haus entwickelte FR4 Tiefenfräsung kann nun ein niedrigerer Übergangswiderstand im Referenzbereich von Aluminiumkernleiterplatten erreicht werden. Indem im thermisch relevanten Bereich einer FR4-Leiterplatte (ein Verbund aus Epoxidharz und Glasfasergewebe) gezielt die Schichtdicke verringert wird. In diese Ausnehmung wird ein Wärmeleitmedium eingebracht, das die Toleranzen des Kühlkörpers und der Leiterplatte ausgleicht.

Referenzmessungen ergeben, dass die neue Technologie die Wärmeübergangswiderstände hochpreisiger Leiterplatten erreicht. Somit können etwa LED-Scheinwerfer mit exzellenten thermischen Eigenschaften und hoher Robustheit gegen äußere Einflüsse kostengünstig umgesetzt werden.



Mit freiem Auge nicht wahrnehmbar – die Tiefenfräsung

Kategorie  
**Innovative  
Dienstleistungen**



**Kategorie: Innovative Dienstleistungen**  
Sieger / Nominierung Sonderpreis  
ECONOVIUS / Nominierung Staatspreis  
Innovation

# Woschitz Engineering ZT GmbH

**Woschitz Engineering ZT GmbH**  
Eisenstadt

Woschitz Engineering, das Ziviltechnikerbüro für Bauwesen mit Sitz in Eisenstadt und Oberwart, bietet Leistungen in den Bereichen Tragwerksplanung, Baucontrolling, Baubetreuung, Energy-Design und Projektentwicklung für Hochbauten und Infrastrukturprojekte an. Als innovatives Ingenieurbüro entwickelt und realisiert Woschitz Engineering laufend neue Innovative Lösungen und bietet in Kooperation mit Forschungs- und Prüfanstalten die Betreuung und Abwicklung von Versuchsdurchführungen für Nachweiserbringungen gegenüber von Behörden an.

[www.woschitzgroup.com](http://www.woschitzgroup.com)



**Dr. Richard Woschitz**  
Geschäftsführung

## Berechnungstool für intelligente Hybridbauteile

Der Baustoff Holz gewinnt in der gesamten Baubranche zunehmend an Bedeutung. ArchitektInnen und Baufirmen suchen nach ökologischen und gleichzeitig effizienten Materialien für die Umsetzung ihrer Bauprojekte. Es liegt in der Natur der Sache, dass Holz eine gewisse Inhomogenität aufweist, welche bei der Kombination mit anderen, konventionellen Werkstoffen eine große Herausforderung darstellt. Es bedarf komplexer Berechnungen, um intelligente Bauelemente so zu entwickeln, dass damit größere Spannweiten von Deckenelementen oder unterschiedliche Aufbauten mit integrierter Haustechnik realisiert werden können.

Woschitz Engineering entwickelte in Kooperation mit der TU Wien und Stora Enso ein Berechnungstool zur exakten Berechnung und Vorhersage der Durchbiegung eines speziellen Hybridbaustoffes, bestehend aus Holz, Beton und Kleber. Während bisherige Berechnungsmethoden sehr ungenaue Werte liefern, können mittels des innovativen Verfahrens ohne zusätzliche ressourcenaufwendige Versuche vorab optimale Ergebnisse zum Materialverhalten ermittelt werden. Das stellt einen wichtigen Beitrag zur Basisforschung für Entwicklung von intelligenten Bauteilen für den Systembau dar. Dadurch erschließen sich der Baubranche neue Möglichkeiten im Einsatz ökologischer Baustoffe.



Innovatives Tool, das eine exakte Berechnung bei Hybridbauteilen ermöglicht.

## Skyability GmbH Siegendorf

Skyability GmbH ist ein Full-Service Anbieter von professionellen Dienstleistungen mit Drohnen. Vor allem im Bereich Inspektion und Dokumentation, Vermessung und Thermografie hat man mit einer Drohne ein effizientes Werkzeug. Skyability hat sich auf den Bereich Digitalisierung spezialisiert und bietet vor allem auch Gemeinden und Städten die Möglichkeit, das Thema Digitalisierung effizient Einzug halten zu lassen. Mit der Gründung im April 2015 erfolgte der Startschuss, um – national und international – Drohnen-Services anzubieten.

[www.skyability.com](http://www.skyability.com)

**skyability**  
— DER BLICK FÜR'S WESENTLICHE —



**DI Lukas Unger, DI Philipp Knopf und  
DI David Monetti (v. I.)**  
Geschäftsführung

## Mit Drohnen zum besseren Überblick

Drohnen-Service made in Burgenland – ja das gibt's! Das Team von Skyability GmbH beschäftigt sich seit Jahren intensiv mit der Technologie sowie den Einsatzbereichen dieser fliegenden Kameras. Mit einer innovativen Idee möchte das Jungunternehmen aus dem burgenländischen Siegendorf nun den Markt revolutionieren – und zwar mit der Drohneninventur.

Die Volumenermittlung von Deponien, Lagerplätzen oder Holzbetrieben ist ein aufwendiges Unterfangen, das viel Personal in Anspruch nimmt. Mittels Drohnen können die Flächen kostengünstiger, billiger und sicherer vermessen werden. Vollautonom fliegen die Drohnen über ein vorab programmiertes Gebiet und nehmen dabei Bild- und GPS-Daten parallel auf. Die Daten werden dann anschließend mittels einer Software zu einem 3D-Modell zusammengesetzt.

Auf dem Gelände sind Bestände häufig in Bewegung. Fehler bei der manuellen Inventur durch MitarbeiterInnen kommen immer wieder vor. Auch die raschen Bestandsänderungen können oft nicht mehr nachvollzogen werden. Mit der Drohneninventur von Skyability wird das vermieden.



Drohneninventur von Lagerplätzen

**A bis Z GmbH**  
Eisenstadt

A bis Z Analytics ist ein wissenschaftlich fundiertes Analyseverfahren, das sowohl für die Beurteilung von Unternehmensorganisationen als auch für die Diagnostik der Eignung von bestehenden und zukünftigen MitarbeiterInnen eingesetzt wird. Die A bis Z Analytics Methode baut auf der DIN 33430 Eignungsdiagnostik auf und wurde unter der wissenschaftlichen Aufsicht und in Kooperation mit der WIWIA Wissenschafts- und Wirtschaftsakademie GmbH entwickelt.

[www.abiszanalytics.at](http://www.abiszanalytics.at)

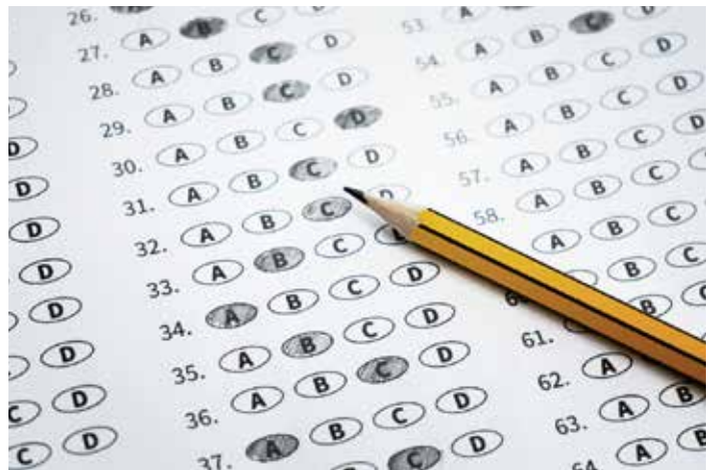


**Mag. Mag. Alexander Habeler, MSc**  
Geschäftsführung

## Die Qual der Personalwahl – A bis Z Analytics hilft weiter

Die Rekrutierung neuer MitarbeiterInnen ist für Unternehmen ein entscheidender Erfolgsfaktor. Speziell Fehleinschätzungen können sich auf die Zukunft einer Organisation auswirken: von Umsatzeinbußen über Kundenverluste bis hin zum Scheitern der gesamten Betriebseinheit. Rein auf das Bauchgefühl bei Personalentscheidungen zu vertrauen, kann daher Risiken bergen. Die Angaben im klassischen Lebenslauf kommen oft zu kurz: So sind Bildungsstand, Werdegang, soziale und berufliche Umfeldler ebenso wichtige Faktoren wie der Abschluss an der Universität oder in der Lehre.

Ein mächtiges Instrument der Zielgruppenansprache, welches sich PersonalerInnen bei der Suche nach KandidatInnen zunutze machen können, ist die psychologische A bis Z Analytics Methode. Dabei werden die Unternehmens-Anforderungen mit den psychologischen Profilen von BewerberInnen verglichen. Das Resultat wird einer Referenzgruppe gegenübergestellt, die einen ähnlichen Bildungsstand und beruflichen Werdegang vorweist. Die Chancen: schnellere Recruiting-Erfolge, eine effizientere Verwendung von Budgets und zielgerichtetes Marketing. Bei 224 Analysen bestimmte die Methode für 92 Prozent den richtigen Fit.



Mit der A bis Z Analytics Methode zum passenden Personal

**ABC GmbH**  
Eisenstadt

Die ABC GmbH aus Eisenstadt bringt mit dem Projekt PAPAware die persönliche Beratung zurück in den Handel – mittels eines innovativen Veranstaltungs-Konzepts. Als Partner in Sachen Bau, Auto und Elektro bietet PAPAware beste Markenprodukte an und unterstützt Händler im Tagesgeschäft. Der ABC GmbH geht es dabei um Innovation durch die Rückkehr zur Beratungsleistung als Motor der lokalen Wirtschaft, der gegen Stillstand und Stagnation arbeitet.

[www.papaware.eu](http://www.papaware.eu)



**Mag. Mag. Alexander Habeler, MSc**  
Geschäftsführung

## Gut beraten mit PAPAware

Wer Produkte im Bereich Elektro, Bau oder Auto sucht, kommt an Online-Händlern wie Amazon und Co. heute kaum mehr vorbei. Dieser Meinung sind zumindest viele BetreiberInnen von Webshops. Anders sieht es bei den KonsumentInnen aus. Nicht zuletzt, weil Kommunikationsversuche von Händlern online oft als lästig und zu werblich wahrgenommen werden. Wie man heute auch offline erfolgreich verkauft und den Online Handel dabei sogar preislich unterbietet, zeigt das burgenländische Unternehmen ABC GmbH mit der Innovation PAPAware.

Ob Hausbau und Renovierung, Autowartung und Auto-pflege oder Haus-Elektroinstallation – bei PAPAware steht die Rückkehr zur persönlichen Beratung und Serviceleistung vor Ort im Vordergrund. Während Lieferung, Abholung, Bezahlung, Retouren, Rücknahmen, Gewährleistungen online oft viel Arbeit für die InteressentInnen bedeuten, sind KundInnen bei PAPAware bereits ab der Bestellung sorgenfrei. Statt der Online-Plattform gibt es hier Verkaufsveranstaltungen, die PAPAparties. Das Konzept macht in Österreich, Ungarn und der Slowakei schon heute Schule: Die Präsentation koordiniert der Host gemeinsam mit der PAPAware-BeraterIn unter Berücksichtigung der Anliegen der Gäste.



PAPAparties: Rückkehr zur persönlichen Beratung

## GHZ Südburgenland vital Pinkafeld

Mit dem GHZ haben sich Hans und René Pöll ihren Traum für eine bessere Gesundheitsversorgung im Südburgenland geschaffen. Das GHZ vereint dabei ein breitgefächertes Angebot an medizinischer und therapeutischer Versorgung unter einem Dach und ist Treffpunkt für BurgenländerInnen jeden Alters. Das GHZ Südburgenland ist heute ein Zentrum für FachärztInnen und VertreterInnen verschiedenster Gesundheitsberufe.

[www.ghz-vital.at](http://www.ghz-vital.at)



**Hans und René Pöll**  
Geschäftsführung

## Wer g'sund bleiben will, muss jung damit anfangen

Der ständige Blick auf das Smartphone, Computerspiele und Junk-Food sind für viele Jugendliche und Kinder heute bereits Normalität. Wenig verwunderlich ist daher, dass die Bewegungsfreude junger Menschen nachlässt und vielen Eltern Anlass zur Sorge bereitet. Das GHZ in Pinkafeld zeigt jungen „Stubenhockern“ nun eine Alternative auf. YUHEL steht für YOUTH HEALTH und ist eine Plattform, die SchülerInnen, Lehrlingen und Jugendlichen mit Handicap dabei hilft, mehr Bewusstsein für Fitness und Ernährung zu entwickeln und sich auf vorrangige Fragen wie den künftigen Berufswunsch schon frühzeitig vorzubereiten.

Am besten wird gelernt, wenn körperliche und geistige Aktivitäten kombiniert erlernt werden. Das Motto lautet daher „learning by doing“ und steht für abwechslungsreich angeleitete Programme mit TrainerInnen und Aufgaben im Team. Das GHZ sorgt so für ein nachhaltiges Bewusstsein und Verhalten bei den Jugendlichen und unterstützt sie bei ihrer Entwicklung zu selbstständigen, authentischen Erwachsenen. YUHEL arbeitet eng mit Partnern wie dem BFI Ausbildungszentrum Großpetersdorf oder der Behinderten-Selbsthilfegruppe Hartberg zusammen.



YUHEL – das Bewegungsprogramm für Jugendliche

**readyforhealth GmbH**  
Eisenstadt & Pinkafeld

Als Unternehmen gesünder, motivierter und leistungsstärker sein? Die readyforhealth GmbH hilft hier weiter. Dabei setzt der burgenländische Betrieb auf wissenschaftlich fundierte Messinstrumente. Ein ExpertInnenteam erhebt die Daten und setzt wirksame Maßnahmen, um das Wohlbefinden der MitarbeiterInnen zu verbessern. Die readyforhealth GmbH ist ein Tochterunternehmen der Fachhochschule Burgenland.

[www.readyforhealth.at](http://www.readyforhealth.at)



**Dr. Erwin Gollner**  
Geschäftsführung

## Ready for health?

Geht es den MitarbeiterInnen gut, dann geht es auch dem Unternehmen bestens – ein Sprichwort, das oft mit der Realität übereinstimmt. Das innovative Projekt „ready for health?“ hat sich zum Ziel gesetzt, das Wohlbefinden von ArbeitnehmerInnen zu verbessern. Das digitale Befragungstool gibt einen breiten Überblick über die Gesundheit der MitarbeiterInnen sowie der Organisations- und Personalentwicklung der Unternehmen. Abgefragt werden Informationen zur psychischen Belastung am Arbeitsplatz, der Stellenwert von Gesundheit und Sicherheit im Unternehmen sowie die Wirksamkeit der umgesetzten Gesundheitsmaßnahmen.

Das innovative Start-up entstammt Forschungsprojekten der Fachhochschule Burgenland. Das Befragungstool wurde in Kooperation mit der Allgemeinen Unfallversicherung und dem Fonds Gesundes Österreich entwickelt. Seit 2015 begleitet die readyforhealth GmbH Unternehmen aus den unterschiedlichsten Branchen in ganz Österreich auf einem gesunden Weg.



Digitales Befragungstool für MitarbeiterInnengesundheit

# St. Martins Therme & Lodge

**St. Martins Therme & Lodge – Therme  
Seewinkel Betriebsgesellschaft mbH  
Frauenkirchen**

Die St. Martins Therme & Lodge liegt am Rande des Nationalparks Neusiedlersee-Seewinkel und vereint spannende Safaris mit erholsamen Wellness-Erlebnissen – kurz Abenteuer und Rückzug. Das Resort fügt sich harmonisch in die atemberaubende Landschaft des Naturschutzgebietes ein und bietet moderne und luxuriöse Services für seine Gäste. Nach einer Seewinkel-Safari durch Teilgebiete des Nationalparks können die Gäste im ruhigen Ambiente der Lodge und dem weitläufigen Wellnessbereich entspannen.

[www.stmartins.at](http://www.stmartins.at)



**Klaus Hofmann**  
Geschäftsführung

## **Auf Vogelsafari im burgenländischen Seewinkel**

Auf dem Gelände der St. Martins Therme & Lodge befand sich bis in die 1980er Jahre noch eine Salzlake. An einigen Stellen war der ursprüngliche Lackenboden noch erhalten und so entstand die Idee, die Lacke mit Hilfe des chemisch kompatiblen, überschüssigen und sauberen Thermalwassers wieder zum Leben zu erwecken. Im Zuge erster Renaturierungsarbeiten, also der Wiederherstellung von naturnahen Lebensräumen, wurde ein Beobachtungsversteck in die Lacke integriert: der sogenannte St. Martins Foto-Hide – das einzige verspiegelte, klimatisierte und direkt in eine Salzlake versenkte Foto- und Beobachtungsversteck in Österreich.

Die Scheiben liegen knapp über dem Wasserspiegel und ermöglichen den BesucherInnen einen perfekten Blick auf zahlreiche Vogelarten, die völlig störungsfrei in ihrer natürlichen Umgebung beobachtet und fotografiert werden können. Bereits im ersten Jahr wurden mehr als 30 verschiedene Vögel nachgewiesen, darunter seltene Arten wie Uferschnepfen oder Eisvögel. Im gesamten Areal konnten bereits mehr als 160 Vogelarten beobachtet werden. Der innovative Foto-Hide wertet nicht nur das Gelände der Therme auf, es bietet auch eine nachhaltige Beobachtungsplattform mit Mehrwert für die Gäste der Region.



St. Martins Foto-Hide: ungestörtes Beobachten vieler Vogelarten

## Ulli Koch IT Consulting Eisenstadt

Ulli Koch liebt, was sie tut. Ob das Erstellen von Texten, Webseiten, Social Media-Auftritten, E-Mail-Newslettern, internationale PR oder beim Apple-Coaching. Gemeinsam mit ihren KundInnen entwickelt sie maßgeschneiderte Lösungen, sei es der richtige Marketing-Mix oder aber auch die ideale IT-Umgebung. Als Unternehmensberaterin ist sie für einen deutschen Distributor im Bereich IT-Consulting tätig, Groupware, Firewalls, WLAN von VoIP sind hier ihr Fokus.

Ulli Koch freut sich immer über neue Herausforderungen und konnte so ihre Firma ständig weiterentwickeln. Heute arbeitet sie mit einem Netz an EPUs und KMUs und schafft damit den Spagat als zweifache Mutter und Unternehmerin.

[www.ulli.cc](http://www.ulli.cc)

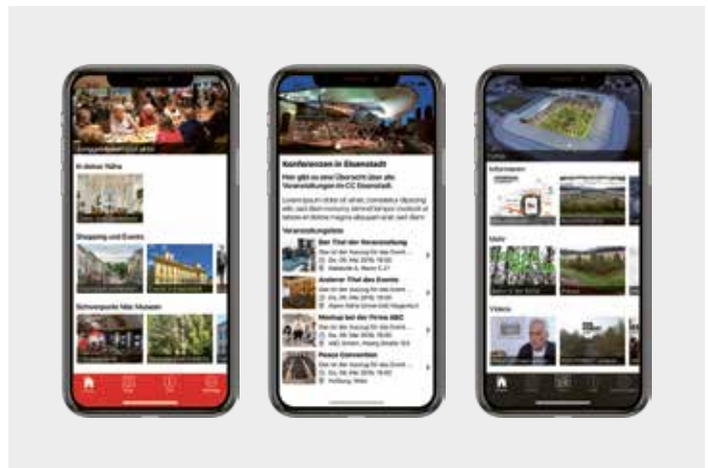


**Ulli Koch**  
Geschäftsführung

## Lokalmarketing neu gedacht: Werwowiewaswann

Wie wir einkaufen, hat sich in den letzten Jahren stark verändert. In diesem Zusammenhang ist das Smartphone zu einem unverzichtbaren Tool geworden. Aber auch die Orte und Shops, in denen wir einkaufen, durchleben einen Wandel. Kleine Händler, Dienstleister und Nahversorger müssen immer häufiger Fachmärkten und Einkaufszentren an der Peripherie Platz machen. Mit diesen Herausforderungen müssen sich Gemeinden zunehmend auseinandersetzen und im mobilen Marketing innovative Maßstäbe setzen.

xamoom war die optimale Plattform für die App „Werwowiewaswann“. Sie gibt Unternehmen ein Werkzeug in die Hand, um die Kundenansprache zu vereinfachen und auf ihre vielfältigen Angebote aufmerksam zu machen. Die innovative Idee bietet viele Möglichkeiten: von der Darstellung des Angebotes vor Ort – was gibt es wo? – über die Auflistung von Veranstaltungen in der Nähe bis hin zu Kundenbindungsprogrammen, wie z.B. Belohnungen von Stammgästen. Auch die direkte Kommunikation mit den App-NutzerInnen über Push-Nachrichten ist bei Registrierung möglich. Jeder Anbieter betreut die eigenen Inhalte selbst und kann somit Kampagnen und Aktionen gezielt steuern. Davon profitieren nicht nur AnwenderInnen sondern auch die burgenländische Wirtschaft.



App Werwowiewaswann auf Basis von xamoom hilft Handel und Gastronomie, KundInnen zu akquirieren.

Kategorie  
**Kleine und mittlere  
Unternehmen**



rmDATA GmbH  
Pinkafeld

Intelligente Software – konsequent und einfach ist dabei das Motto. Das Software-Haus rmDATA bietet spezielle Lösungen für Vermessung, Geoinformation, Datenmanagement und Reality-Capturing. Das burgenländische Unternehmen hat in den letzten Jahren für seine innovativen Ideen zahlreiche Preise wie zum Beispiel eine Auszeichnung beim burgenländischen Innovationspreis 2011 in der Kategorie KMU erhalten.

[www.rmdata.group](http://www.rmdata.group)



**Jürgen Beiglböck**  
Geschäftsführung

## Von der Punktwolke zum 3D-Modell

Innovation beginnt mit einer guten Idee und ausgezeichneten MitarbeiterInnen – ein Grundsatz, den das burgenländische Software-Haus rmDATA GmbH lebt. Mit der Innovation rmDATA 3DWorx revolutionieren sie gerade den Markt. Das Programm ermöglicht es Baufirmen, Planungsbüros, ArchitektInnen, Vermessungsbüros und vielen anderen, aus Punktwolken einfach und effizient Pläne und 3D-Modelle zu erstellen. Das Programm unterstützt dabei in allen wichtigen Arbeitsschritten – von der Aufbereitung der Punktwolke bis zum Erstellen von Plänen und der Erzeugung von 3D-Modellen.

In wenigen Schritten verarbeitet das Programm riesige Datenmengen, aus denen in kurzer Zeit die relevanten Elemente und Geometrien abgeleitet werden. In der Praxis besteht die Erstellung von 3D-Modellen und Plänen aus mehreren aufwändigen Schritten in verschiedenen Programmen. Mit rmDATA 3DWorx wird dieser Prozess einfach und zugänglich. Ein Erfolgskonzept, das im gesamten mitteleuropäischen Raum erfolgreich eingesetzt wird und mit einer Idee im Burgenland begann.



rmDATA 3DWorx: der einfache und effiziente Weg zum 3D-Modell

# ENVIRAL® Oberflächenveredelung GmbH

ENVIRAL® Oberflächenveredelung GmbH  
Pöttelsdorf

Seit 2003 ist ENVIRAL anerkannter Pulverbeschichtungsdienstleister für KundInnen der Industrie sowie aus dem Fassaden- und Hochbau in Österreich. Wie seine Schwesterfirma in Deutschland bietet das Unternehmen seinen KundInnen über 3.000 Farb- und Effektvarianten an. Die Palette der zu bearbeitenden Materialien reicht von Aluminium über Stahl bis zu Glas, Papier und Folie. Eingesetzt werden diese unter anderem beim Möbel-, Fassaden- oder Fensterbau, in der Innenarchitektur oder für individuelle Designobjekte und Kunstwerke.

[www.enviral.at](http://www.enviral.at)



Oberflächenveredelung GmbH



**Ing. Rainer Rogovits**  
Geschäftsführung

## Neue Pulverlackoberflächen für Architektur und Design

Unregelmäßige Oberflächen sind im Trend. ArchitektInnen und DesignerInnen suchen immer öfter nach ungewöhnlichen Materialien für anspruchsvolle Bauprojekte. ENVIRAL hat die Chance genutzt und mit seiner innovativen Pulverlack-Kollektion mit ENVnatURAL Designeffekten – von Materialien wie patiniertem Kupfer über Walzstahl bis Corten – ein Produkt geschaffen, das den Markt revolutioniert.

Die Erzeugung der innovativen Oberflächen basiert auf bewährter Handwerkstradition, kombiniert mit dem aktuellsten Stand der Technik. Jedes veredelte Bauteil ist trotz seiner Einzigartigkeit reproduzierbar. Die KundInnen können aus verschiedenen Standardfarben und -oberflächen wählen. Zusätzlich haben sie die Möglichkeit, diverse Farbtöne und zahlreiche Effekte frei zu kombinieren, was bislang ungeahnte gestalterische Möglichkeiten bietet. Sämtliche Materialien sind hochwertig und frei von Lösemitteln. Auch auf den Einsatz von gefährlichen Chemikalien, die MitarbeiterInnen gefährden und Sondermüll erzeugen, wird verzichtet.



Architekturtaugliche Oberflächen mit Strukturen und Effekten

# x.news information technology gmbh

x.news information technology gmbh  
Pinkafeld

x.news ist ein junges, burgenländisches Unternehmen mit einer großen Leidenschaft: die Medien-Branche. 2015 auf den Markt gekommen, brachte das Start-up ein einzigartiges, international bereits mehrfach preisgekröntes Recherche-Werkzeug auf den Markt. Ursprünglich für JournalistInnen entwickelt, wurde es rasch auch für Unternehmen und Regierungsorganisationen zu einem unverzichtbaren Tool. Es ermöglicht bis zu 90 Prozent schnellere, themenrelevante Recherche-Ergebnisse aus verschiedensten Quellen. x.news™ hilft dabei, spannende Stories zu schreiben sowie aussagekräftige Marketing- und Marken-Analysen effizient durchzuführen.

[www.x-news.eu](http://www.x-news.eu)



**Andreas Pongratz**  
Geschäftsführung

## Medienmonitoring auf höchstem Niveau

Schnelligkeit und Genauigkeit sind für JournalistInnen bei der Erstellung von Nachrichten in der hartumkämpften Medienwelt entscheidend. Während andere Anbieter sich auf einzelne Datenquellen fokussieren, erlaubt x.news™ bereits die Recherche in sowohl externen als auch internen Systemen inklusive sozialer Medien und Kommunikationsquellen in einer Web-Anwendung. Die laufende Aktualisierung zu ausgewählten Themenbereichen wird ebenfalls unterstützt.

Ein neues optionales Add-on Modul „conceptr™“ wurde nun entwickelt, um den BenutzerInnen zielgenauere Themen-Recherchen zu ermöglichen. „conceptr™“ schlägt nun den UserInnen mithilfe von künstlicher Intelligenz aus deren persönlichen Quellensammlungen automatisch die aktuellsten und wichtigsten Trending Topics vor und erlaubt zusätzlich, diese auch noch nach Relevanz zu sortieren. Somit werden Effizienz und Qualität der Recherche nochmals enorm gesteigert.



Mit conceptr™ zu den Trending Topics des aktuellen Tages

# Braun Feuerwehrtechnik GmbH

**Braun Feuerwehrtechnik GmbH**  
Rudersdorf

Die SpezialistInnen von Braun Feuerwehrtechnik vereinfachen, verbessern und modernisieren die Abläufe und Tätigkeiten von Feuerwehrleuten – in Österreich, aber auch über die Grenzen hinaus. Seit der Gründung 2015 hat das burgenländische KMU vielfältige Produkte auf den Markt gebracht – von praktischen Apps bis zu flexiblen Transport-Trolleys. Forschung und Entwicklung stehen bei Braun Feuerwehrtechnik an erster Stelle. Vor allem wenn es um die innovativen Lösungen für die täglichen Herausforderungen von Feuerwehren und Gemeinden geht.

[www.braun-ft.at](http://www.braun-ft.at)

**braun**  
FEUERWEHRTÉCHNIK



**Thomas Braun**  
Geschäftsführer



**Gabriel Braun**  
Prokurist

## Kompakt, einfach, mobil – der Universal-Montage-Trolley

Magazinwägen, also Rollwägen für die Verladung von Gegenständen, sind unverzichtbare Helfer im harten Tagesgeschäft von Gewerbe, Produktion und Handel. Sie sparen dem Personal nicht nur Kraft, sondern auch Zeit beim Transport schwerer Objekte. Diese nützlichen Transportmittel haben nicht nur Vorteile. Auch hier gibt es Verbesserungspotenzial. Für das Unternehmen Braun Feuerwehrtechnik lag dieses vor allem in der mangelnden Flexibilität der Wägen. Denn Servicetechnikerinnen und Überprüfungspersonal hatten bisher wenige Möglichkeiten, ihre Ausrüstung gesammelt und geordnet in einem Pkw zu transportieren.

Ein Konzept musste her – und zwar für einen mobilen und faltbaren Wagen, der Werkzeuge, Messgeräte oder andere Gegenstände transportiert. Der Universal-Montage-Trolley wurde von Feuerwehr-Pionieren aus dem Burgenland entwickelt. Das Prinzip dahinter ist einfach, aber nicht trivial. So bestand die technologische Herausforderung darin, einen ausgeklügelten Klappmechanismus zu entwickeln, der gleichzeitig teleskopierbar ist. Der Universal-Montage-Trolley ist daher der ideale Begleiter für Prüfstellen, Kommissionier- und Wartungspersonal sowie Gerätewarte von Feuerwehren.



Universal-Montage-Trolley von Braun Feuerwehrtechnik

## CLOUDINHO GmbH Wulkaprodersdorf

Die Cloud als Speicherort zu nutzen ist inzwischen weit verbreitet. Das ist freilich nur der erste Schritt. Die Cloud zu einem gemeinsam genutzten Arbeitsplatz umzubauen, durch sie die Organisation und auch den Aufwand für alltägliche Arbeitsschritte auf ein sinnvolles Maß zu reduzieren und die Flut an Mails einzudämmen – das ist der nächste große Schritt. Sagt einer, der es wissen muss: Dropbox-Gründer Drew Houston. Das burgenländische Unternehmen CLOUDINHO hat diesen Schritt bereits gesetzt. In vollem Umfang und darüber hinaus.

[www.cloudinho.com](http://www.cloudinho.com)



**Wolfgang Schwayda**  
Geschäftsführung

## Alles in einem und sicher

Alles in einem und in einer Cloud. Womit der Service CLOUDINHO a priori mehr anbietet, als bei Cloud-Angeboten üblich ist. Indem Datenspeicherung, Datensharing und Projektmanagement miteinander verbunden werden, steht ein vollwertiger digitaler Arbeitsplatz zur Verfügung. Kleinen und mittleren Unternehmen ebenso wie Familien oder Schulen.

Durch das Projektmanagement-Tool lassen sich Aufgaben spielend leicht organisieren, verteilen und zuweisen und der Fortschritt verfolgen. Eine klare und auf Anhieb verständliche Struktur ermöglicht Transparenz in Hinblick auf Aufgaben und Neuigkeiten. Das Whiteboard dient zum Austausch, für Umfragen und Abstimmungen. Darüber hinaus kann man unter jeder Datei exakt so wie auf Facebook posten und CLOUDINHO solcherart zur geschlossenen Social Media-Gruppe machen.

Vor allem aber setzt CLOUDINHO auf ein Höchstmaß an Sicherheit. Sensible Dokumente werden im digitalen Safe sicher verwahrt und geschützt. Der Zugang zu diesem Safe ist nur über TAN-Code möglich. Mehr noch: Die CLOUDINHO-Server befinden sich alle physisch in Österreich und unterliegen damit den strengen österreichischen und europäischen Datenschutzgesetzen.



Strukturiert und sicher Daten teilen.

# designed4inspiration gmbh

**designed4inspiration gmbh**  
Mörbisch

designed4inspiration ist spezialisiert auf die Entwicklung, Herstellung, Beschaffung und Vermarktung von innovativen Produkten, die eines gemeinsam haben: Sie verbessern die Lebensqualität. Für die Entwicklung innovativer Lösungen hat designed4inspiration ProduzentInnen an der Hand, die qualitativ hochwertige Produkte garantieren. Der Vertrieb erfolgt über ein gutes Netzwerk an VertriebspartnerInnen – online und im Handel.

[www.designed4inspiration.com](http://www.designed4inspiration.com)



**Dr. Alexander Nowak**  
Geschäftsführung

## Mit beheizter Unterwäsche dem Winter trotzen

Alle Jahre wieder und doch lassen sie dich nicht kalt: der Winter und seine eisigen Winde. Auch wenn Jogginghose und Couch manchmal deutlich verlockender wirken, stellt speziell Sportbegeisterte die Bekleidung in der Kältezeit vor eine schwere Wahl. Gut aussehen oder frieren? Der burgenländische Betrieb designed4inspiration bietet mit beheizbarer Unterwäsche, die direkt am Körper anliegt, einen optimalen Kälteschutz für Freizeit-, Sport- und Alltagsaktivitäten. Egal ob beim Skifahren, Wandern, Spazierengehen, Eislaufen, Motorradfahren, Segeln, Reiten, Segelfliegen oder Jagen – die Thermo-Underwear ist flexibel einsetzbar, wärmt die Nieren und beugt Erkältungen vor.

Rund sechs Monate lang tüftelte Geschäftsführer Alexander Nowak von designed4inspiration an der Entwicklung. Die größte Herausforderung: flexible Heizelemente, die in das Material eingenäht werden, die beim Tragen aber nicht stören und durch die die Kleidung trotzdem waschbar bleibt. Das Ergebnis kann sich (nicht) sehen lassen: Denn die Thermo-Underwear ist praktisch unsichtbar und passt unter jede Alltagskleidung.



Thermo-Underwear – beheizte Unterwäsche

**FT-TEC GmbH**  
Neutal

FT-TEC ist als Beratungs-, Vertriebs- und Produktionsunternehmen für spezielle Anwendungen in der Schiffs-, Lkw- und hauptsächlich der Eisenbahnindustrie tätig. Der Erfolg liegt in den qualitativ hochwertigen Produkten und der kundenorientierten, flexiblen Ausrichtung des Unternehmens. Die sich ständig ändernden KundInnenbedürfnisse erfordern eine stetige Weiterentwicklung des Unternehmens. Das hat FT-TEC dazu veranlasst, eine eigene Produktion für die unterschiedlichen Produkte aufzubauen.

[www.ft-tec.com](http://www.ft-tec.com)

**FT-TEC**  
We offer technical solutions



**DI (FH) Friedrich Trobolowitsch, MSc**  
Geschäftsführung

## Nachhaltiges Krabbenfischen

Schon mal Krabben gefischt? Normalerweise werden dabei Köder eingesetzt. Diese bestehen aus Fisch oder Fischteilen, die davor extra gefangen werden. Das kann ziemlich teuer sein. Gefrorene Eisstücke mit Fischen werden in Fangkörbe gelegt und danach auf den Grund des Meeres gelassen. Die Arbeitstiefe, in der die Krabbenkörbe liegen, variiert von 10m bis rund 850m. Das sogenannte Köderfischen belastet die Meere zunehmend.

Das burgenländische Unternehmen FT-TEC möchte mit dem innovativen Angellicht „SeaTrace 3000“ diesem Problem entgegenwirken. Durch das Fischen mit Licht als Köder werden Fischressourcen geschützt und die Fangquote erhöht. Es sind weniger Turns für die Erfüllung der Fangquote erforderlich. Das führt zu geringerem Kraftstoffverbrauch, weniger Ausstoß von CO<sub>2</sub> und einer erheblichen Verbesserung des Schutzes von Fischressourcen.

Das Angellicht „SeaTrace 3000“ ist weltweit das erste mit induktiver Aufladung und einer Arbeitstiefe bis 1.600 Meter. Die Farbe beider integrierter LEDs kann per SeaTrace-App oder per Software am PC gewechselt werden. Zusätzlich ist die Programmierung von Sounds möglich, die Fische, Krabben oder Hummer anlocken.



SeaTrace 3000: weltweit erstes nachhaltiges Angellicht

## INTUCOM GmbH Oberwart

Das österreichische IT-Unternehmen INTUCOM bietet seinen KundInnen innovative IT-Lösungen für unterschiedlichste Bereiche und Branchen. Mit Know-how und Erfahrung macht INTUCOM IT-Systeme zu dem, was sie sein sollen: funktionierende und effiziente Werkzeuge. Geboten wird den KundInnen ein rundum Service – von der Systemplanung und -erstellung bis zur Beratung zu Fragen über IT-Systeme, Software, Datenschutz und -sicherheit.

[www.intucom.at](http://www.intucom.at)



**Armin Dax-Sinkovits**  
Geschäftsführung

## Volle Kontrolle mit SAM

Jährlich findet das Musikfestival Nova Rock im burgenländischen Nickelsdorf statt. Rund 220.000 Rockfans bevölkern das Gelände, um ihren Musikidolen nahe zu sein. Das stellt Großveranstalter vor Herausforderungen – vor allem sicherheitstechnisch. Besonders der Zutritt zu Sicherheitsbereichen ist schwer zu überwachen. Das Start-up INTUCOM möchte mit der innovativen Lösung SAM (Secure Area Management) die Kontrolle des Zutritts zu Sicherheitsbereichen vereinfachen und damit den Markt revolutionieren.

SAM kontrolliert als computerüberwachtes Eingangstor mittels Fingerabdruck den Zutritt zu abgesperrten Bereichen. Die zutrittsberechtigten Personen werden einmal im System erfasst und die Zutrittszeiten festgelegt. Ab diesem Zeitpunkt können die Personen SAM passieren. Diese neue Technik ist nicht nur für Festivalveranstalter interessant, sondern auch für große Bauvorhaben wie zum Beispiel jene der Porr AG in Graz mit mehreren 100 Zutrittsberechtigten und zahlreichen Personengruppen mit Zulassungen für unterschiedliche Sicherheitsstufen. SAM ermöglicht die fehlerfreie und pausenlose Regelung des Zutritts zu den unterschiedlichsten Sicherheitsarealen sowie diverse Auswertungen in Zusammenhang mit Personenzutritt.



Eingangstor SAM regelt den Zugang zu Sicherheitsarealen.

## Mayatina e.U. Kemetzen

Künstlerische Arbeit hat in der Familie von Maria Barna Tradition. Die gelernte Chemikerin erkannte rasch, dass ihre Berufung auch im kreativen Schaffen liegt. Ihre Liebe zu Kunstwerken aus Zucker motivierten die Burgenländerin zur Selbständigkeit. Mit der Gründung von Mayatina und der Erfindung der ersten und einzigen flexiblen Blütenpaste zum Modellieren von Torten, die professionellen Bäckeransprüchen gerecht wird, hat sie sich einen Traum erfüllt.

[www.mayatina.com](http://www.mayatina.com)



**Maria Barna**  
Geschäftsführung

## Tortenbacken leicht gemacht

Cake Design, ein Trend aus den USA, der auch in Österreich immer populärer wird. Torten, Muffins oder Kuchen werden in eindrucksvoller Handarbeit kunstvoll verziert oder in eine besondere Form gebracht. Richtige Könnern modellieren die süßen Kunstwerke oftmals mit Zuckerpasten. Die dafür am Markt vorhandenen Produkte sind aber häufig zu weich oder zu brüchig. Ändern wollte das Maria Barna. Die Hobby-Bäckerin aus dem Burgenland entwickelte eine neue und einzigartige Blütenpaste – Mayatina.

Mehrere Jahre tüftelte die gelernte Chemikerin an der perfekten Paste. Ende 2018 erreichten ihre Forschungen die Marktreife. Die flexible Blütenpaste hebt sich durch ihre lang anhaltende Flexibilität von herkömmlichen Produkten ab. Auch nach längerer Zeit ist es möglich, Änderungen an den fertig gebastelten Blumen vorzunehmen. Das führt dazu, dass die modellierten Motive auf den Torten realistischer aussehen. Mayatina ist außerdem gluten-, laktosefrei sowie halal. Zu den KundInnen zählen bereits Konditoreien und Shops für Backzubehör von Spanien bis Norwegen und auch in den USA.



Mayatina: essbare, flexible Modellierpaste für Thementorten

# MED TRUST Handels- ges.m.b.H.

**MED TRUST Handelsges.m.b.H.**  
Marz

Das österreichische Familienunternehmen MED TRUST Handelsges.m.b.H produziert seit mehr als 20 Jahren Medizinprodukte und In-Vitro-Diagnostika für Menschen und Tiere unter den Marken Wellion und WellionVet. Außerdem entwickelt das Unternehmen für seine PartnerInnen Marketing- und Vertriebskonzepte, stellt deren Produkte her und bietet zusätzlich Logistikdienste an. Das Ziel von MED TRUST: PatientInnen das Leben erleichtern und zwar mit innovativen Ideen, Beratung und Service.

[www.medtrust.at](http://www.medtrust.at)



**Werner Trenker**  
Geschäftsführung

## Bessere Kontrolle, mehr Lebensqualität

Ausgewogene Ernährung ist für DiabetikerInnen das A und O. Täglich messen die Betroffenen den Blutzuckerspiegel zuhause mit eigenen Geräten, um ihren Gesundheitszustand im Blick zu haben. Neben der Blutzuckermessung ist es für DiabetikerInnen empfehlenswert, auch ihren Cholesterin- und Harnsäurespiegel regelmäßig zu überprüfen. Jedoch mangelte es bisher an Lösungen, um diese Werte selbst zuhause zu überprüfen. MED TRUST setzt hier auf eine innovative Idee: Mit dem Wellion LUNA trio bietet das burgenländische Unternehmen erstmals ein Gerät, das die Messung von Blutzucker, Cholesterin und Harnsäure kombiniert.

Auf Basis eines amperometrischen Messprinzips, bei dem der Sauerstoffgehalt einer Flüssigkeit erhoben wird, entwickelte MED TRUST geeignete Teststreifen, um mit einem einzigen Gerät alle drei Parameter auf einfache Art und Weise bestimmen zu können. Die Genauigkeit der Messungen wurde in klinischen Studien bestätigt und die Produkte durch den TÜV zertifiziert.

Die Firma MED TRUST ist mit seiner mittlerweile zehnten Einreichung beim Innovationspreis Burgenland das Unternehmen mit den meisten eingereichten Projekten.



Wellion LUNA trio: Gerät zur Selbstmessung von Blutzucker, Cholesterin und Harnsäure

## Hannes Guth Pinkafeld

Hannes Guth ist Musiker mit Leib und Seele. Nach seiner Lehre zum Musikalienhändler im Oberwarter Musikhaus und einigen Jahren als Gitarrenfachverkäufer im Musikhaus Haid besuchte er das Konservatorium. Neben Auftritten bei Vernissagen und Konzerten oder seiner Tätigkeit als Privatlehrer kam ihm die innovative Idee zur visuellen Harmonielehre, für die er auch spezielle Workshops anbietet.

[www.play-music-free.at](http://www.play-music-free.at)

## PLAY MUSIC FREE

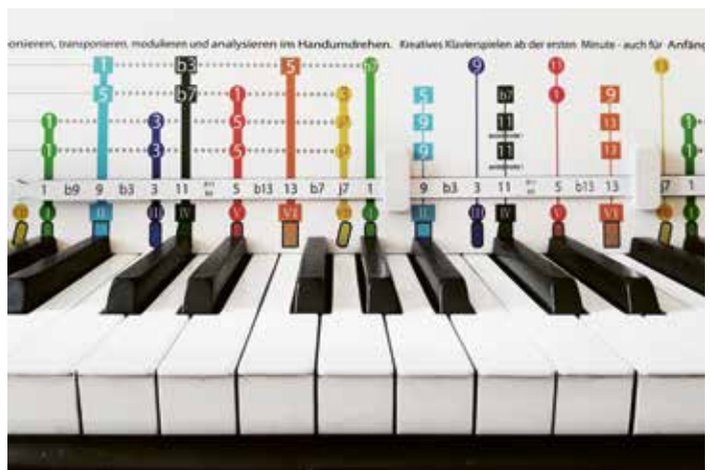


Hannes Guth  
Geschäftsführung

## Visuell Musik erlernen

Ob Pop, Rock, Jazz oder Klassik – eines haben alle Musikrichtungen gemeinsam: Es braucht Hingabe und Zeit, um sie zu verstehen und nachspielen zu können. Vollblutmusiker Hannes Guth möchte mit einer innovativen Idee den Lernprozess für AnfängerInnen, Fortgeschrittene und MusikstudentInnen vereinfachen. Die visuelle Harmonielehre ermöglicht einen raschen Überblick über alle Akkorde und Tonleitern. Mittels eines Farbcodes auf dem jeweiligen Instrument werden alle Akkorde deutlich sichtbar und vereinfacht dargestellt. Geeignet ist das innovative Lern-Tool für alle Tasten- und Saiteninstrumente – von Klavier bis Gitarre.

AnfängerInnen lernen dank der Lehre ohne Vorwissen sofort in allen Tonarten zu improvisieren und müssen anfangs nur dem Farbcode folgen, um zusammenpassende Töne zu finden. Auch für Fortgeschrittene vereinfacht die Harmonielehre den Lernprozess. Die Möglichkeit der Analyse der Tonleiter und Akkorde dient als große Hilfe. Hannes Guth hat mit der visuellen Harmonielehre eine Methode geschaffen, mit der man schnell und unkompliziert Musik erlernen und verstehen kann.



Neuer, schneller Zugang, Musik zu erlernen

# ProForm Prototypen & Formenbau GmbH

## ProForm Prototypen & Formenbau GmbH Antau

Seit 15 Jahren produziert der burgenländische Betrieb ProForm Prototypen & Formenbau GmbH Werkzeuge – vom Prototyp bis zur Serienanfertigung für KundInnen weltweit. Die derzeit 33 MitarbeiterInnen sorgen für höchste Qualität. In enger Abstimmung mit den KundInnen wird ein ausführliches Konzept erarbeitet und Spritzgussformen für die Kunststoffproduktion entwickelt und gebaut. So kann auf jeden Wunsch individuell eingegangen und auch in kleineren Stückzahlen qualitatives Werkzeug produziert werden.

[www.pro-form.at](http://www.pro-form.at)



**Adrian Gebhardt**  
Geschäftsführung

## Produktionsstätte der Zukunft

Wie sieht der ideale Arbeitsplatz von Morgen aus? Welche Anforderung muss eine nachhaltige Produktion haben? Mit diesen und noch vielen anderen Fragen müssen sich Betriebe künftig auseinandersetzen. Der Werkzeughersteller ProForm hat das in den letzten Jahren intensiv getan und einen Ort geschaffen, an dem traditionelles Handwerk und digitale sowie nachhaltige Innovation zusammenfließen.

Der neue Produktionsstandort in Antau ist ein ressourcenschonender Neubau. Die Innenhöfe dienen zur natürlichen Klimaregulierung in den Produktionshallen. Die dadurch entstandenen Fensterfronten sichern zusätzliches Tageslicht in allen Arbeitsbereichen. Die Produktionswärme wird nachhaltig genutzt. Die Abwärme aus allen Bereichen – von der Spritzgussabfertigung, dem Werkzeugbau bis zur Druckluftherzeugung – beheizt rund 3.600m<sup>2</sup> und das ohne Einsatz von fossilen Brennstoffen.

Auch Industrie 4.0 ist bei ProForm kein Schlagwort. Vom Auftragseingang über den technischen Bereich bis hin zur Lagerverwaltung sind alle Abläufe und Tätigkeiten in der sogenannten „EBuS-Cloud“ digital abgebildet und vernetzt. Die Daten werden den MitarbeiterInnen gezielt über den Computer oder das Tablet zur Verfügung gestellt.



Produktionsstätte in Antau: nachhaltiger und digitaler Arbeitsplatz

# Redwell Manufaktur GmbH

## Redwell Manufaktur GmbH Siget in der Wart

Made in Österreich ist bei Redwell nicht nur ein Qualitätskriterium, sondern gelebte Realität. Das österreichische Unternehmen ist auf die Entwicklung und Produktion hochwertiger Infrarot-Heizungen spezialisiert. Die energieeffiziente und umweltschonende Produktion steht bei Redwell im Vordergrund. Denn der burgenländische Betrieb hat sich zum Ziel gesetzt, für eine sichere ökologische Zukunft für nächste Generationen zu sorgen.

[www.redwell.com](http://www.redwell.com)



**Michael Buschhoff**  
Geschäftsführung

## Heizen mit Ton und Licht

Wenn der Winter naht ist es Zeit, um es sich zuhause gemütlich zu machen. Dabei hilft eine wohlig warme Zimmertemperatur – am besten kombiniert mit angenehmem Licht und ruhigen Klängen. Das Hezelement TOWER 3IN1 von Redwell verbindet all diese drei Elemente. Die innovative Infrarot-Heizung bringt mit vier Heizflächen eine enorme Heizleistung von 800 Watt auf und kann sein 360-Grad-Umfeld komplett beheizen. Ausgestattet mit neuester LED-Technologie der burgenländischen Firma „ANA-U“ und Ton via Bluetooth der Firma „Marmitek“ sowie hochwertigen „Audac“-Lautsprechern lässt der knapp 1,6 Meter hohe Heizturm keine Wünsche offen.

Entwickelt wurde der TOWER 3IN1 ausschließlich mit hochwertigen Materialien aus Österreich, sowie mit 100 Prozent Ökostrom. Er kann mit unterschiedlichsten Oberflächendesigns gestaltet werden. Ein Highlight sind die Design-Standfüße, die in verschiedenen Ausführungen individuell angepasst werden können.



TOWER 3IN1: mobiles Infrarot-Heizsystem mit Audiosystem und LED-Licht

## SANlight Solution GmbH Jennersdorf

Die SANlight Solution GmbH mit Sitz in Jennersdorf ist Anbieter intelligenter Belichtungslösungen für den professionellen Gartenbau. Im Austausch mit GärtnerInnen, ZüchterInnen, professionellen LandwirtInnen und wissenschaftlichen Instituten werden innovative Belichtungssysteme für den Einsatz in unterschiedlichen Bereichen wie etwa Vertical-Farming, Algenproduktion oder In-Vitro-Kulturen komplett konzeptioniert, produziert und vor Ort in Betrieb genommen. Die Technologien sind dabei ganz an den Rahmenbedingungen der KundInnen orientiert.

[www.sanlight-solution.com](http://www.sanlight-solution.com)

**sanlight**  
driven by nature 



**David Schmidmayr und Michael Paukowits**  
Geschäftsführung

## Von der Natur inspiriert

Das sich rasant verändernde Klima verursacht in der traditionellen Landwirtschaft immer häufiger Ertragsschwankungen. Die Weiterverarbeitung der Produkte für den Einsatz als Lebensmittel, als Rohstoffe für Nahrungsergänzungsmittel oder für die Phytopharmaka-Industrie ist oft mit langen Transportwegen verbunden. Umso mehr sind alternative Anbaumethoden, die vor allem auch nachhaltig sind, gefragt. Ein vielversprechender Ansatz ist der kontrollierte Anbau in regionalen Indoor-Anlagen. Dabei ist besonders die Beleuchtung mittels Kunstlicht wichtig.

SANlight Solution entwickelte mit dem Mutterunternehmen Lumitech das neue Konzept FLEX-PRO, das die Produktion einer „Lichtwolke“ ermöglicht, die bei Mehretagensystemen im Pflanzenanbau eine einheitliche Beleuchtung sämtlicher Produktionsebenen und damit optimale Bedingungen für das Wachstum gewährleistet. Das Baukastensystem FLEX-PRO lässt so einen flexiblen Aufbau der Belichtungslösung in der Produktionsanlage zu. Das unterstützt die LandwirtInnen beim nachhaltigen und langfristigen Wirtschaften.



Intelligente Belichtungssysteme für Indoor-Anbauanlagen

Kategorie  
**Großunternehmen**



## Melecs EWS GmbH Siegendorf

2009 als Newcomer in den Automotive-Bereich gekommen, gilt die Marke Melecs heute als Global Player in der Branche. In Europa und den USA steckt das Know-how von Melecs in den Allradgetriebe-steuerungen fast aller Premium-Hersteller. Den Erfolg verdankt Melecs nicht zuletzt der Innovationskraft der Geschäftsführung und einem engagierten Team: Der R&D-Bereich wuchs in nur zehn Jahren von fünf auf 100 Personen. Mit Innovationen will sich Melecs auch langfristig von der Konkurrenz aus Asien abheben.

[www.melecs.com](http://www.melecs.com)



**Mag. Bernhard Pulferer und  
Mag. Ernst Mayrhofer**  
Geschäftsführung

## Melecs hilft beim Platzsparen im Autobauraum

BMW, VW, Jaguar, Landrover – sie alle setzen auf innovative Produkte des Elektronikherstellers Melecs. In wenigen Jahren hat sich das Unternehmen eine weltmarktführende Stellung im Bereich Steuerungen für PKW-Allradgetriebe erarbeitet. Die Auszeichnungen ließen nicht lange auf sich warten: 2015 reihten das Österreichische Patentamt und das Verkehrsministerium die Melecs-Steuerung unter die Top zehn der innovativsten heimischen Patente. 2018 gewann die Firma die Produktions-Awards „Fabrik des Jahres“ und „Smart Factory“.

In diesem Jahr befasste sich Melecs mit einem neuen Problem der Automobilherstellung: die Knappheit beim Bau-raum. Die Aufgabe für Melecs lautete, Bauteile kompakter werden zu lassen. Die Miniaturisierung von Bauelementen ist ein Bereich, der immer wichtiger wird. Dahinter steht die Optimierung der Entwärmung, bei der eine wärmeleitende Vergussmasse die Oberfläche elektronischer Bauteile vergrößert. Bei Melecs ermöglicht die Entwärmung ein spezieller, wärmeleitfähiger Polymerverguss. Ein besonders ausgeklügeltes Detail ist der direkte Anbau an einen Aktuator, wodurch Kabelverbindungen obsolet werden.



Entwärmung von Elektroniken durch Polymerverguss

# Bamed Babyartikel GmbH

**Bamed Babyartikel GmbH**  
Siegendorf

Am Anfang war die Idee, Funktionalität, Design und Qualität zusammenzuführen und in enger Zusammenarbeit mit ExpertInnen aus Medizin und Forschung einzigartige Babyprodukte zu entwickeln. Das war 1976. Der weitere Verlauf der Geschichte ist weit hin bekannt: Schnuller und Babyflaschen von MAM stehen für ein Höchstmaß an Innovation. Eine Stärke, für die seit 1997 in Siegendorf die Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten gebündelt werden. Das Ergebnis sind nicht nur Schnuller, die ihresgleichen suchen. So hält MAM inzwischen mehr als 60 Technologiepatente.

[www.mambaby.com](http://www.mambaby.com)



**Ing. Peter Röhrig**  
Geschäftsführung

## Schnuller aus einem Guss

Saugen ist ein wichtiger Reflex von Neugeborenen. Anders könnte ein Baby Nahrung nicht aufnehmen. Gleichzeitig unterstützt es auch die Beruhigung der Babies ungemein. Nur kann so ein Schnuller noch viel mehr – bei Frühchen beispielsweise trainiert er die Mundmuskulatur und erleichtert damit das spätere Trinken an der Brust.

Der MAM Comfort zielt speziell auf Früh- und Neugeborene mit einem Geburtsgewicht ab 1.400 Gramm ab. Die einteilige Konstruktion aus 100 Prozent Silikon entspricht optimal den speziellen Anforderungen im Klinikalltag und erfüllt alle Sicherheitsaspekte. Der MAM Comfort ist mit medizinischen Geräten kompatibel und zur Reinigung und Wiederaufbereitung im Autoklav geeignet. Besonders schätzen Eltern außerdem das weiche Material, das sich für Babies angenehm anfühlt.

In acht Jahren Entwicklungsarbeit entstand ein einzigartiges Produkt, das neue Standards setzt – der MAM Comfort ist um 32 Prozent leichter als die Produkte der Konkurrenz. Durch das geringe Gewicht kann der Schnuller besonders gut im Mund gehalten werden. In ungezählten Simulationsszenarien und Designs wurde virtuell geprüft, bis die perfekte Form und das optimale Material für die Babies gefunden waren.



Der MAM Comfort – ein Drittel leichter bei voller Sicherheit und Flexibilität

# G4S Security Systems GmbH

## G4S Security Systems GmbH Mönchhof

G4S ist das größte Sicherheitsunternehmen am heimischen Markt und weltweit ein Vorreiter bei großflächiger Überwachung. In Österreich ist das Unternehmen seit mehr als 110 Jahren als Marktführer mit internationalem Know-how und Erfahrung tätig. Für das Großunternehmen arbeiten mittlerweile 570.000 MitarbeiterInnen in mehr als 90 Ländern weltweit. Die Erfolgsformel von G4S: Die Kombination von Mensch und Technik mit dem richtigen Gespür für eine digitale und vernetzte Welt.

[www.g4s.com](http://www.g4s.com)



**Ing. Martin Kalchhauser**  
Geschäftsführung

## Schutz und Sicherheit im großen Stil

Sicherheit von Grund und Boden, aber auch im Internet ist gefragter denn je. Speziell bei Häusern oder Einzelpersonen sind Überwachungsdienste heute ein beliebter Service, den immer mehr Menschen in Anspruch nehmen und sich auch leisten. Anders sieht es bei großen und umfangreichen Arealen aus, wie auf Baustellen, in Windparks oder am Flughafen. Die Sicherheit am Gelände ist dort oft nur unter großem Personalaufwand und zusätzlichen Kosten gewährleistet und stellt besonders ressourcenärmere Unternehmen vor eine große Herausforderung.

Einen Lösungsansatz liefert das am Firmenstandort von G4S in Mönchhof entwickelte mobile Überwachungssystem. Das "FP360" überwacht selbst weitläufige Anlagen. Der Prozess ist jenem einer normalen Alarmanlage im privaten Heim nicht unähnlich: Digitale Kameras scannen den Überwachungsbereich, auf dem, wenn er betreten wird, der Alarm losgeht und die Notrufzentrale verständigt wird. Der Unterschied: Das FP360-System überwacht Flächen von bis zu 10.000m<sup>2</sup>. Die G4S GmbH sichert sich damit einen Vorsprung gegenüber der Konkurrenz und ermöglicht Großkunden wie Enercon, der ÖBB und vielen weiteren Unternehmen den Schutz und die Sicherheit für ihre Anlagen.



Mobiles Full-Protection 360-Überwachungssystem

# Neudoerfler Office Systems GmbH

Neudoerfler Office Systems GmbH  
Neudörf/Leitha

Neudoerfler ist ein burgenländischer Büromöbelhersteller, der auf eine Erfolgsgeschichte von über siebenzig Jahren zurückblickt. 1946 von Karl Markon als Tischlerei gegründet, werden heute am Stammsitz in Neudörf/Leitha maßgeschneiderte Möbel in Serienfertigung hergestellt. Das Unternehmen hat sich zum Ziel gesetzt, findige Bürolösungen für Menschen zu erdenken, damit diese ihre Potenziale in einem optimalen Arbeitsumfeld voll entfalten können.

[mymotion.neudoerfler.com](http://mymotion.neudoerfler.com)

## neudoerfler



Mag. Adelheid Adelwöhrer und  
DI Bernhardt Kronnerwetter, MBA  
Geschäftsführung

## Smarte Möbel für helle Köpfe

Ein Arbeitsplatz ist für Neudoerfler mehr als nur ein Platz zum Arbeiten. Er ist ein Ort des Denkens, des Austauschs und des Weiterkommens. Aus diesem Denken heraus wurde MyMotion entwickelt – eine innovative Möbelkollektion, deren Produkte sich individuell den Bedürfnissen ihrer NutzerInnen anpassen. Jedes MyMotion-Möbelstück wurde neu gedacht und in seiner Funktionalität optimiert. So ist die MyMotion-Garderobe beispielsweise Spiegel, Whiteboard und Magazinränder in einem. Innovative Displaysets machen aus bisher ungenutzten Flächen attraktiven Zusatzraum. Hinter die eigens entwickelten Flexbänder der MyMotion-Pinnwand lässt sich praktisch alles klemmen – von Notizen und Erinnerungsfotos über den Taschenrechner bis hin zur Jause für zwischendurch.

Auch das Thema Nachhaltigkeit spielt bei MyMotion eine zentrale Rolle. Bestandskunden, die bereits Neudoerflers Büromöbel-Klassiker Motion nutzen, können ihren vertrauten Arbeitstisch mit wenigen Handgriffen mit einer praktischen MyMotion-Pinnwand oder ihre bewährten Schränke mit neuen MyMotion-Displayfronten ausstatten. So wird vorhandenen Büromöbeln ganz einfach und nachhaltig neues Leben eingehaucht – und dabei auch noch Umwelt und Geldbörse geschont.



Büromöbel, die sich den Bedürfnissen der Menschen anpassen.

# Sonderpreis der Jury



# Spadlinek und die Fliesenmacher

## Spadlinek und die Fliesenmacher Kohfidisch

Ob Jugendstilfliesen, Bau- und Wohnkeramik oder individuelle Anfertigung – Spadlinek und die Fliesenmacher erfüllen ihren KundInnen fast alle Design-Wünsche. Handarbeit und Tradition stehen beim burgenländischen Fliesenmacher hoch im Kurs. Gemeinsam mit erfahrenen Manufakturen können alte Jugendstilfliesen reproduziert werden.

[www.fliesenmacher.com](http://www.fliesenmacher.com)



**Alexander und Franz Spadlinek**  
Geschäftsführung

## Fliesen, die das Leben erleichtern

Der Alltag ist für sehbehinderte Menschen kein leichtes Unterfangen. Schon die kleinsten Dinge, wie der Weg zum Supermarkt oder zum Arzt, können für die Betroffenen zu großen Problemen führen. Mit einer innovativen Idee möchte die Firma Spadlinek das Leben dieser Menschen erleichtern. Ein taktiles Boden-Leitsystem in öffentlichen Räumen, wie Bahnhöfen, U-Bahnen oder Schulen und Einkaufszentren hilft blinden und sehbehinderten Menschen bei der Orientierung.

Gemeinsam mit dem Blindenverband, der Technischen Universität Wien und diversen ArchitektInnen wurde das Boden-Leitsystem auf die Wünsche und Bedürfnisse der benachteiligten Personen und Auftraggeber angepasst – keine Stolperfallen, leicht zu reinigen und zu entwässern, keine Einschränkungen für Fahrräder, Rollstühle oder Kinderwagen. Produziert wurde beim deutschen Partner AGROB BUCHTAL. Eine Innovation, die einem das Leben erleichtert – entwickelt im Burgenland.



Keramisches, taktiles Blinden- und Sehbehinderten Leitsystem

# Innovationspreisträger der letzten Jahre

## Innovationspreis 2018

Gesamtsieger  
Sieger Kategorie Innovative Dienstleistungen  
Auszeichnung Kategorie Innovative Dienstleistungen  
Auszeichnung Kategorie Innovative Dienstleistungen  
Sieger Kategorie Kleine und Kleinstunternehmen  
Auszeichnung Kategorie Kleine und Kleinstunternehmen  
Sieger Kategorie Mittlere und große Unternehmen  
Auszeichnung Kategorie Mittlere und große Unternehmen

## Innovationspreis 2017

Gesamtsieger  
Sieger Kategorie Kleinstunternehmen  
Auszeichnung Kategorie Kleinstunternehmen  
Auszeichnung Kategorie Kleinstunternehmen  
Sieger Kategorie KMU  
Auszeichnung Kategorie KMU  
Auszeichnung Kategorie KMU  
Auszeichnung Kategorie KMU  
Sieger Kategorie Großunternehmen  
Auszeichnung Kategorie Großunternehmen  
Auszeichnung Kategorie Großunternehmen

## Innovationspreis 2016

Gesamtsieger  
Sieger Kategorie KMU  
Auszeichnung Kategorie KMU  
Auszeichnung Kategorie KMU  
Sieger Kategorie Innovative Dienstleistungen  
Auszeichnung Kategorie Innovative Dienstleistungen  
Auszeichnung Kategorie Innovative Dienstleistungen  
Sieger Kategorie Großunternehmen  
Auszeichnung Kategorie Großunternehmen  
Auszeichnung Kategorie Großunternehmen

## Innovationspreis 2015

Gesamtsieger  
Sieger Kategorie KMU  
Auszeichnung Kategorie KMU  
Auszeichnung Kategorie KMU  
Auszeichnung Kategorie KMU  
Sieger Kategorie Innovative Dienstleistungen  
Auszeichnung Kategorie Innovative Dienstleistungen  
Auszeichnung Kategorie Innovative Dienstleistungen  
Sieger Kategorie Großunternehmen  
Auszeichnung Kategorie Großunternehmen  
Auszeichnung Kategorie Großunternehmen

## Innovationspreis 2014

Gesamtsieger  
1. Platz KMU  
2. Platz KMU  
3. Platz KMU  
1. Platz Innovative Dienstleistungen  
2. Platz Innovative Dienstleistungen  
3. Platz Innovative Dienstleistungen  
1. Platz Kategorie Großunternehmen  
2. Platz Kategorie Großunternehmen  
3. Platz Kategorie Großunternehmen  
1. Platz Kategorie Tourismus  
2. Platz Kategorie Tourismus  
3. Platz Kategorie Tourismus

PEISCHL Fahrzeugbau GmbH, Stegersbach  
Skyability GmbH, Siegendorf  
Biene Burgenland GmbH, Neusiedl am See  
GHZ Südburgenland vital, Pinkafeld  
Braun Feuerwehrtechnik GmbH, Rudersdorf  
Sinawehl GmbH Umweltechnik, Marz  
Tridonic Jennersdorf GmbH, Jennersdorf  
Zoerkler Gears GmbH & Co KG, Jois

Zoerkler Gears GmbH & Co KG, Jois  
Bumas GmbH, Pöttelsdorf  
braun engineering e.U., Rudersdorf  
Skyability GmbH, Siegendorf  
SET-Software Engineering Tschürtz GmbH, Marz  
Unternehmensgruppe Katzbeck, Rudersdorf  
Lumitech Produktion und Entwicklung GmbH, Jennersdorf  
x.news information technology gmbh, Pinkafeld  
Swarco Futurit Verkehrssignalsysteme GmbH, Neutal  
HERZ Energietechnik GmbH, Pinkafeld  
Ulbrich of Austria GmbH, Müllendorf

Skyability GmbH, Siegendorf  
Schloffer GmbH, Großpetersdorf  
Dunst KFZ u. Hydraulik GmbH, Grafenschachen  
Kaminholz GmbH, Wolfau  
MED TRUST Handelsges.m.b.H., Marz  
Paletteria, Grafenschachen  
Therme Seewinkel Betriebsgesellschaft m.b.H. – St. Martins  
Therme & Lodge, Frauenkirchen  
I-New Unified Mobile Solutions AG, Mattersburg  
Isosport Verbundbauteile GmbH, Eisenstadt  
Tridonic Jennersdorf GmbH, Jennersdorf

FT-TEC GmbH, Neutal  
Machine & Voice Communication GmbH, Eisenstadt  
Seal Maker Produktions- und Vertriebs GmbH, Pöttelsdorf  
smartflower energy technology GmbH, Güssing  
Software Engineering Tschürtz GmbH, Mattersburg  
Woschitz Engineering ZT GmbH, Eisenstadt  
Imprint Analytics GmbH, Neutal  
LOC Place GmbH, Parndorf  
HERZ Energietechnik GmbH, Pinkafeld  
Austrotherm GmbH, Pinkafeld  
Bamed Babyartikel GmbH, Siegendorf

ChampionShips Yachting GmbH, Neusiedl am See  
Modulhydraulik Weber GmbH, Gattendorf  
Gold Chamber – Horst Pfaffelmayer e.U., Siegendorf  
Ing. Robert Liszt, Rechnitz  
BARRECO GmbH, Pötttsching  
HWB Horitschoner Werkzeugbau GmbH, Horitschon  
BEST (un) BUILT Plattform für Architektur, Neusiedl am See  
SWARCO FUTURIT Verkehrssignalsysteme GmbH, Neutal  
HERZ Energietechnik GmbH, Pinkafeld  
MAM Babyartikel GmbH, Siegendorf  
Gasthof „Zur Dankbarkeit“, Podersdorf  
Hotel Das Eisenberg, St. Martin an der Raab  
Residenz Velich, Apetlon

### **Innovationspreis 2013**

Gesamtsieger und 1. Platz Kategorie Großunternehmen

1. Platz Kategorie KMU
2. Platz Kategorie KMU
3. Platz Kategorie KMU

1. Platz Innovative Dienstleistungen
2. Platz Innovative Dienstleistungen
3. Platz Innovative Dienstleistungen
2. Platz Kategorie Großunternehmen
3. Platz Kategorie Großunternehmen
1. Platz Kategorie Tourismus
2. Platz Kategorie Tourismus
3. Platz Kategorie Tourismus

### **Innovationspreis 2012**

Gesamtsieger und 1. Platz Kategorie Großunternehmen

1. Platz Kategorie KMU
2. Platz Kategorie KMU
3. Platz Kategorie KMU
2. Platz Kategorie Großunternehmen
3. Platz Kategorie Großunternehmen
1. Platz Kategorie Tourismus
2. Platz Kategorie Tourismus
3. Platz Kategorie Tourismus

### **Innovationspreis 2011**

Gesamtsieger

Gewinner Kategorie KMU

Auszeichnung Kategorie KMU

Gewinner Kategorie Großunternehmen

Auszeichnung Kategorie Großunternehmen

Gewinner Kategorie Tourismus

Auszeichnung Kategorie Tourismus

### **Innovationspreis 2010**

Gesamtsieger

Gewinner Kategorie KMU

Auszeichnung

Auszeichnung

Auszeichnung

Auszeichnung Kategorie KMU

Auszeichnung Kategorie KMU

### **Innovationspreis 2009**

Gesamtsieger

Auszeichnung

Auszeichnung

Auszeichnung

Auszeichnung

Auszeichnung

### **Innovationspreis 2007**

Gesamtsieger

Auszeichnung

Auszeichnung

Auszeichnung

Auszeichnung

Auszeichnung

Auszeichnung

### **Innovationspreis 2006**

Gesamtsieger

Auszeichnung

Auszeichnung

Auszeichnung

Auszeichnung

Auszeichnung

Sonderpreis

### **Innovationspreis 2005**

Gesamtsieger

Auszeichnung

Auszeichnung

Auszeichnung

Auszeichnung

Auszeichnung

**I-New Unified Mobile Solutions AG**, Mattersburg

**SET Software Engineering Tschürtz GmbH**, Mattersburg

**automate-it.cc GmbH**, Güssing

**H&P Trading GmbH**, Kemeten

**Imprint Analytics GmbH**, Neutal

**Labor Dr. Johanna Pötsch**, Großwarasdorf

**Putzerei RATH Wäscherei**, Eisenstadt

**HERZ Energietechnik GmbH**, Pinkafeld

**Tridonic Jennersdorf GmbH**, Jennersdorf

**Familypark Neusiedlersee**, St. Margarethen

**Braugasthof Schmidt**, Neustift an der Lafnitz

**sonnenland draisentour gmbh**, Deutschkreutz

**Tridonic Jennersdorf GmbH**, Jennersdorf

**Bauunternehmen Ing. Andreas Waha GmbH**, St. Margarethen

**Invaris Informationssysteme GmbH**, Eisenstadt

**Sonnenerde – Gerald Dunst Kulturerden GmbH**, Riedlingsdorf

**HERZ Energietechnik GmbH**, Pinkafeld

**Braun Lockenhaus GmbH**, Lockenhaus

**Hotel Nationalpark GmbH**, Illmitz

**Maier's Kuschelhotel**, Loipersdorf bei Fürstenfeld

**Landhofmühle Minihof Liebau**, Minihof-Liebau

**Seal Maker Produktions- und Vertriebs GmbH**, Pöttelsdorf

**at.visions Informationstechnologie GmbH**, Wolfau

**rmData GmbH**, Pinkafeld

**Austrotherm GmbH**, Pinkafeld

**Ulbrich of Austria GmbH**, Müllendorf

**Ratschens Wohnothek GmbH & Co KG**, Deutsch-Schützen

**urlaubs-oase – Das Resort für Ihre Ferien \*\*\*\***, Karl

**Blue Chip Energy GmbH**, Güssing

**Dunst KFZ und Hydraulik GmbH**, Grafenschachen

**Isovoltaic GmbH**, Eisenstadt

**Swarco Futurit Verkehrssignalsysteme GmbH**, Neutal

**Technisches Büro für Elektrotechnik – Dr. Manfred Schrödl**, Siegraben

**MED TRUST HandelsgesmbH**, Marz

**Fenz Software GmbH**, Pinkafeld

**Biomasse Kraftwerk Güssing GmbH & Co KG**, Güssing

**Bautenschutz Buschek GmbH**, Eisenstadt

**Energy 3000 GmbH**, Eisenstadt

**HWB – Horitschoner Werkzeugbau GmbH**, Horitschon

**Onebit – EDV & Elektronik – Franz Böhm**, Unterrabnitz

**Vila Vita Ferienanlage Pannonia BetriebsgesmbH**, Pamhagen

**Lumitech Produktion und Entwicklung GmbH**, Jennersdorf

**Weber & Weber Gnbr**, Gattendorf

**Isosport Verbundbauteile GmbH**, Eisenstadt

**Trafomodern Transformatorengesellschaft m.b.H.**, Hornstein

**Marchhardt GesmbH**, Neudörfli

**HWB – Horitschoner Werkzeugbau GmbH**, Horitschon

**Katzbeck GmbH & Co KG**, Rudersdorf

**Woschitz Engineering ZT GmbH**, Eisenstadt

**Isosport Verbundbauteile GmbH**, Eisenstadt

**Masterfoods Austria OHG**, Breitenbrunn

**Hotel Pralinenmanufaktur Spiegel**, Bad Tatzmannsdorf

**CountU – Personenzählssysteme**, Steinbach

**Guttomat Sektionalstore GmbH**, Güssing

**Burgenländischer Landes-Rechnungshof**, Eisenstadt

**Claudia und Robert Kirschner – Einzelhandel**, Mönchhof

**87er Tascherl**, Eisenstadt

**Isosport Verbundbauteile GmbH**, Eisenstadt

**Bio Anlagen GmbH**, Pöttelsdorf

**PKP – Posch & Kerschbaumer & Partner**, Pinkafeld

**Wagner Maschinenbau GmbH**, Neuhaus

#### **Innovationspreis 2004**

Gesamtsieger  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung

#### **Innovationspreis 2003**

Gesamtsieger  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Sonderpreis  
Sonderpreis

#### **Innovationspreis 2002**

Gesamtsieger  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung

#### **Innovationspreis 2001**

Gesamtsieger  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung

#### **Innovationspreis 2000**

Gesamtsieger  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung

#### **Innovationspreis 1999**

Gesamtsieger  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung

#### **Innovationspreis 1998**

Gesamtsieger  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung

#### **Innovationspreis 1997**

Gesamtsieger  
  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung

#### **Innovationspreis 1996**

Gesamtsieger  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung  
Auszeichnung

#### **Innovationspreis 1995**

Gesamtsieger

#### **Innovationspreis 1994**

Gesamtsieger  
Auszeichnung

**Tridonic Optoelectronics GmbH**, Jennersdorf  
**Fahrzeugbau Granabatter**, St. Margarethen  
**HTP High Tech Plastics AG**, Neudörf  
**Wienerberger Ofenkachel GmbH & CoKG**, Mattersburg  
**Schrödl Brigitte**, Stoob

**InterBiometrics Zugangssysteme GmbH**, Bruckneudorf  
**appsolut software gmbh**, Eisenstadt  
**Isosport Verbundbauteile GmbH**, Eisenstadt  
**Sandhofer GesmbH & CoKG**, Purbach  
**Brand-EX Feuerschutz GmbH**, Bad Sauerbrunn  
**Sonnetherme Lutzmannsburg Frankenau GmbH**, Lutzmannsburg  
**Biomasse Kraftwerk Güssing GmbH & Co KG**, Güssing

**Radel & Hahn GesmbH**, Mattersburg  
**Interheating Thermo-Technologien GmbH**, Loretto  
**Lichtblick - Produktion und Handel mit innovativen Produkten GmbH**, Eisenstadt  
**Fenz Software GmbH**, Pinkafeld

**I&T GmbH**, Siegendorf  
**Visidenta Dental Products GmbH**, Eisenstadt  
**Hackl Container**, Wulkaprodersdorf  
**Felix Austria GmbH**, Mattersburg  
**ReUse Elektro(nik)produkte- und Bauteilverwertung GmbH**, Draßmarkt  
**Rezyrit Kunststoffverwertung GmbH**, Kukmirn

**Funktionswerkstoffe Forschungs- und Entwicklungs GmbH**, Eisenstadt  
**Jandl - EDV**, Müllendorf  
**Neusiedler See Tourismus GmbH**, Neusiedl / See  
**Radel & Hahn GesmbH**, Mattersburg  
**Cronos Film GmbH**, Stinatz

**Pühringer Aircraft Technologies GmbH**, Punitz  
**AUSTRIAN LASER Zänglein OEG**, Eisenstadt  
**LED-Graffity Bernhard Frenzl**, Mönchhof  
**Duroflex - Grafl**, Rohrbach  
**Ing. Mario Schuh**, Riedlingsdorf  
**Getränke Windisch**, Moschendorf

**Werfring Ges.m.b.H**, Marz  
**Woschitz - RW Tragwerksplanung Dr. Richard Woschitz**, Eisenstadt  
**Firma P+P Design GmbH**, Pötttsching  
**Thermografie-Messtechnik und Lecksuche GmbH**, Bernstein

**Dr. Manfred Schrödl / High Tech Drives Antriebsforschungs- und Entwicklungs GmbH**, Eisenstadt  
**Christine Schober, Dipl.Physiotherapeutin**, Oberwart  
**Bekto GmbH**, St. Michael  
**Dunst Maschinen- und Fertigungstechnik GmbH**, Güssing  
**Wagner Maschinenbau GmbH**, Neuhaus am Klausenbach

**SCOTTY Tele-Transport Corporation**, Eisenstadt  
**EDV-Technik Mühlgassner - ETM**, Eisenstadt  
**Trafomodern Transformatorengesellschaft m.b.H.**, Hornstein  
**Ing. Manfred Kernstock, Büro für Elektrotechnik**, Breitenbrunn  
**X-Art STUDIOS GES.M.B.H**, Pinkafeld

**panno-med GmbH**, Pinkafeld

**GUTTOMAT - Guttman Torsysteme GmbH & Co KG**, Güssing  
**Modulhydraulik Weber GmbH**, Gattendorf

# Staatspreis Innovation



ECONOVIVUS

VERBUND  
ENOVATION  
AWARD

Die Austria Wirtschaftsservice Gesellschaft mbH (aws) – die Finanzierungs- und Förderungsbank der Republik Österreich – organisiert im Auftrag des Bundesministeriums für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort und in Kooperation mit zahlreichen PartnerInnen in den Bundesländern den Staatspreis Innovation und die Sonderpreise ECONOVIVUS und VERENA.

Der Staatspreis Innovation ist die höchste Auszeichnung der Republik Österreich für ein österreichisches Unternehmen und dessen MitarbeiterInnen, die durch ihre innovative Lösungskompetenz wesentlich zur nachhaltigen Wirtschaftsentwicklung des Landes beitragen. Teilnehmen können österreichische Firmen, die innovative Produkte, Verfahren oder Dienstleistungen entwickelt und auf den Markt gebracht haben. Die Umsetzung der Innovation sollte weitgehend abgeschlossen sein, zumindest erste Erfahrungen über die Auswirkungen der Innovation sollten bereits vorliegen. Für den Staatspreis Innovation wurden folgende drei Unternehmen aus dem Burgenland entsendet: **BECOM Electronics GmbH**, **Woschitz Engineering ZT GmbH** und **rmDATA GmbH**.

Im Rahmen der Verleihung des Staatspreis Innovation wird auch der Sonderpreis ECONOVIVUS der Wirtschaftskammer Österreich für ein kleines oder mittleres Unternehmen vergeben sowie der Sonderpreis VERENA powered by VERBUND für Unternehmen, die in den Bereichen Elektrizitäts- und Energiesysteme, Energieeffizienz/-management, Versorgungssicherheit, Netzstabilität und Smart Grids, E-Mobilität oder Einsatz erneuerbarer Energien innovative Kooperationsprojekte mit Universitäten, Fachhochschulen oder außeruniversitären Forschungseinrichtungen umgesetzt haben. Burgenländische Unternehmen können sich für die beiden Sonderpreise ebenfalls über den Innovationspreis Burgenland qualifizieren. Für den Sonderpreis ECONOVIVUS ist heuer **Woschitz Engineering ZT GmbH** nominiert.

Durch den Gewinn des Staatspreis Innovation erfährt ein Unternehmen die höchste Anerkennung und Auszeichnung für besonders innovative Leistungen.

**Wir danken allen  
Mitwirkenden,  
Sponsoren, Partnern  
und Einreichenden  
für die gute  
Zusammenarbeit  
beim Innovationspreis  
Burgenland 2019.**



**Weitere Informationen:**

[www.innovationspreis-burgenland.at](http://www.innovationspreis-burgenland.at)

[facebook.com/groups/innovationspreisburgenland](https://facebook.com/groups/innovationspreisburgenland)



Innovationspreis  
Burgenland

**Herausgeber und Medieninhaber**  
Wirtschaft Burgenland GmbH – WiBuG  
Marktstraße 3, 7000 Eisenstadt

**Für den Inhalt verantwortlich**  
Wirtschaft Burgenland GmbH – WiBuG

**Text und Redaktion**  
Grayling Austria GmbH

**Grafik und Produktion**  
Brainds, Marken und Design GmbH

**Druck**  
Liebenprint Grafik Repro und Druck GmbH

Das Bildmaterial der Projekte wurde von den jeweiligen Unternehmen zur Verfügung gestellt. Urheberrechtsnachweise sind direkt bei den Unternehmen zu erfragen.

Eisenstadt, November 2019

