

Zoerkler hebt mit der Entwicklung eines kompletten Helikoptertriebssystems beim Innovationspreis Burgenland 2017 ab

Eisenstadt, 07.11.2017 – Am Dienstagabend wurde im Kulturzentrum Eisenstadt der Innovationspreis Burgenland 2017 vergeben. Im Rahmen der Verleihung, moderiert von Gerald Groß, wurden burgenländische Unternehmen, die innovative Produkte, Verfahren und Dienstleistungen entwickelt haben, vor den Vorhang geholt. Unter den Laudatoren waren u. a. Landeshauptmann Hans Niessl, Landesrat MMag. Alexander Petschnig, Wirtschaft Burgenland-Geschäftsführer Mag. Harald Zagiczek, Wirtschaftskammer Burgenland-Vizepräsident Klaus Sagmeister und BVZ-Geschäftsführer Markus Stefanitsch. Die Zoerkler Gears GmbH & Co KG aus Jois konnte heuer die Jury mit einer vollständigen Neuentwicklung des Antriebssystems für den zivilen Helikopter KA-62 überzeugen und ging als Hauptpreisträger hervor. Das Unternehmen erhielt 5.000 Euro Preisgeld, gesponsert von der Bank Austria und wurde für den Staatspreis Innovation in Wien nominiert.

„Der Innovationspreis Burgenland 2017 wurde heute bereits zum 23. Mal vergeben. Diese Veranstaltung gilt als jährliche stattfindende Leistungsschau der burgenländischen Unternehmen. Dafür verantwortlich ist die landeseigene Wirtschaft Burgenland GmbH federführend gemeinsam mit der Wirtschaftskammer Burgenland und heuer erstmals auch mit der BVZ als Medienpartner. Wie die 30 Einreichungen zum Innovationspreis Burgenland zeigen, gibt es im Burgenland jede Menge innovativer Unternehmen und Start-Ups. Diese wollen wir künftig noch mehr unterstützen: Für Start-Ups möchte ich einige Maßnahmen umsetzen, um guten Ideen und Konzepten eine Chance und Plattform anbieten zu können. Etablierte Unternehmen werden über die Finanzierungs- und Beratungsmöglichkeiten der Wirtschaft Burgenland GmbH noch besser für den internationalen Wettbewerb gestärkt - und durch die Kooperation mit Start-Ups sollen Synergien aus beiden Bereichen gehoben werden“; so **Wirtschaft Burgenland-Geschäftsführer Mag. Harald Zagiczek**.

PreisträgerInnen des Innovationspreises Burgenland 2017

Die **Zoerkler Gears GmbH & Co KG** aus Jois konnte die unabhängige Jury mit ihrem Helikoptertriebssystem überzeugen und wurde als **Gesamtsieger** des "Innovationspreis Burgenland 2017" ausgezeichnet. Diese Neuentwicklung stellt das erste komplett in Österreich entwickelte und gefertigte Antriebssystem für einen bemannten Helikopter dar und ist somit ein Teil der österreichischen Luftfahrtgeschichte. Zoerkler-Geschäftsführer Ing. Bernhard Wagner bekam von Bank Austria-Landesdirektor Christian Redl einen Scheck in Höhe von 5.000 Euro überreicht und freute sich über die Nominierung für den Staatspreis Innovation 2018 in Wien.

www.zoerkler.at

Kategorie „Kleinstunternehmen“

In der Kategorie „Kleinstunternehmen“ (bis 10 MitarbeiterInnen) ging die **Bumas GmbH** aus Pöttelsdorf für die Entwicklung und Konfektionierung maßgefertigter, pflegeleichter und hygienischer Maulkörbe als **Sieger** hervor. Gemeinsam mit Tierpsychologen und Hundetrainern entwickelte Bumas einen Maulkorb, der erstmals aus dem Material BioThane gefertigt wurde - und das nach Maß.

www.bumas.at

Eine **Auszeichnung** in der Kategorie „Kleinstunternehmen“ erhielt das südburgenländische Start-Up Unternehmen **braun engineering e.U.** aus Rudersdorf. Thomas Braun entwickelte gleich drei spezielle Feuerwehr-Apps, die jederzeit im Ausbildungsdienst, im Dienstbetrieb oder im Einsatzfall anwendbar sind.

www.braun-engineering.at

Die **Skyability GmbH**, bereits als Hauptpreisträger des Innovationspreises Burgenland 2016 bekannt, erhielt heuer eine **Auszeichnung**. Bei dieser Innovation handelt es sich um eine neu entwickelte Methode der Digitalisierung von Friedhöfen per Drohnenbefliegung.

www.skyability.com

Kategorie „Kleine und mittlere Unternehmen“

Sieger in der Kategorie „Kleine und mittlere Unternehmen“ ist die **SET-Software Engineering Tschürtz GmbH** aus Marz. SET hat eine vollautomatische MPS-Anlage zur Erzeugung von Bremsbelägen für PKW und LKW entwickelt. Mit dieser wird der gesamte Produktionsvorgang – von der Rohmaterialzuführung bis hin zur Ausgabe der Beläge aus dem Aushärteofen – elektronisch gesteuert und überwacht.

www.se-t.at

Über eine **Auszeichnung** darf sich die **Unternehmensgruppe Katzbeck** aus Rudersdorf freuen. Die Innovation heißt „Window Air“: Ein raffiniert konstruiertes Verbundfenster mit Lüftungskollektor, das bei geschlossenem Fenster durch integrierte Lüftungsschlitze mit Hilfe der Thermik für einen hygienischen und energieeffizienten Luftwechsel sorgt. Bereits im Oktober 2017 erhielt KATZBECK den ACR Kooperationspreis für das neu entwickelte Fenster verliehen.

www.katzbeck.at

Auch für die **Lumitech Produktion und Entwicklung GmbH** aus Jennersdorf, die heuer bereits ihr 20-jähriges Bestandsjubiläum feierte, gab es für die intelligente PC-App myPI-LED von der Jury eine **Auszeichnung** in der Kategorie „Kleine und mittlere Unternehmen“. MyPI-LED unterstützt die Benutzer intuitiv und sorgt für stets optimale Lichtverhältnisse. Die preisgekrönte und patentierte PI-LED Technologie kombiniert weißes Licht und RGB-Lichtfarben in einer Lichtquelle.

www.lumitech.at

Ausgezeichnet wurde auch die **x.news information technology gmbh** aus Pinkafeld. x.news™ in der Version 1.9 ist ein bis heute einzigartiges, international vielfach preisgekröntes Recherche-Werkzeug. Es ermöglicht Journalisten, sich auf die kreative Arbeit zu konzentrieren und gleichzeitig um bis zu 90 % schneller, qualitativ hochwertige Ergebnisse zu erstellen.

www.x-news.eu

Kategorie „Großunternehmen“

Den **Sieg** in der Kategorie "Großunternehmen" (über 250 MitarbeiterInnen) holte heuer die **Swarco Futurit Verkehrssignalsysteme GmbH** nach Neutal. "MiTra" ist ein mobiler, vernetzter und "sprechender" Warnleitanhänger für den Einsatz auf Autobahnen und Schnellstraßen. Er ist einerseits mit Sensoren bestückt und andererseits mit einer Zentrale verbunden, um die aktuelle Verkehrslage erfassen zu können. Ein Operator kann somit jederzeit die Verkehrsinformationen aus der Zentrale an die Fahrzeuge über die Infrastruktur-zu-Fahrzeug-Kommunikation senden.

www.swarco.com

Für die HERZerwärmende Innovation "HERZ FIREMATIC CONDENSATION 20/35" erhielt die **HERZ Energietechnik GmbH** aus Pinkafeld **eine Auszeichnung**. Der von HERZ entwickelte Hackgut-Brennwertkessel ist in der Lage die im Abgas enthaltene, sogenannte "latente" Wärme, zusätzlich zu nutzen. Die Ausnutzung dieser Wärme erfolgt, indem das heiße Abgas so weit abgekühlt wird, dass der darin vorhandene Wasserdampf kondensiert und die dabei enthaltene Energie freigesetzt wird. Diese zusätzliche Wärme wird dem Heizsystem wieder zugeführt.

www.herz-energie.at

Auch die **Ulbrich of Austria GmbH** aus Müllendorf erhielt eine Auszeichnung. In multikristallinen Photovoltaikmodulen verbaute Solarzellen werden immer leistungsfähiger. Ulbrichs neueste Innovation "Multi Tabbing PV Wire" wurde speziell für derartige Hochleistungszellen entwickelt.

www.ulbrich.com

"Publikums-Sonderpreis"

Erstmals wurde heuer im Rahmen der Preisverleihung ein **"Publikums-Sonderpreis"** gemeinsam mit der BVZ vergeben. Dabei hatten alle zum Innovationspreis Burgenland eingereichten Unternehmen die Möglichkeit, mittels Video ihre innovativen Projekte der Öffentlichkeit vorab zu präsentieren. Mittels Online-Voting auf der Website der BVZ wurde der Preisträger ermittelt.

"Wir freuen uns, dass das Online-Voting bei den burgenländischen Unternehmen und der am Thema Innovation interessierten Bevölkerung sehr gut angekommen ist. Die Beiträge der Unternehmen auf allen unseren Online-Kanälen erreichten über 112.000 Views. Bereits am ersten Tag wurden über 1.000 Stimmen gezählt. Sechs Unternehmen lieferten sich ein Kopf-an-Kopf-Rennen. Als klarer Sieger ging schlussendlich die Unternehmensgruppe Katzbeck aus Rudersdorf mit 3.012 Punkten hervor, gefolgt von Ulbrich of Austria GmbH mit 2.046 Punkten und braun engineering e. U. mit 1.949

Punkten“, so **BVZ-Geschäftsführer und Chefredakteur Markus Stefanitsch**. Der Sieger bekam ein BVZ-Package für Online- und Print-Werbung überreicht. Die BVZ hat 116.000 Print-, 150.000 Online- und bis zu 110.000 Facebook-Leser.

Die Details zu allen innovativen Projekten und Fotos von der Preisverleihung finden Sie unter www.innovationspreis-burgenland.at.

"Es freut mich sehr, dass es auch in diesem Jahr zahlreiche Einreichungen für den „Innovationspreis Burgenland“ gegeben hat. Ich danke allen Unternehmen, die eingereicht haben, denn ich sehe darin ein Indiz dafür, dass sich Innovation in der burgenländischen Wirtschaft weiterhin im Aufwind befindet. Das Burgenland hat sich in den letzten Jahren wirtschaftlich sehr erfolgreich entwickelt. In den letzten fünf Jahren hatten wir vier Mal das höchste Wirtschaftswachstum aller Bundesländer. Auch 2017 steht das Burgenland sehr gut da, wie die Betriebsansiedlungen, Investitionen sowie die Entwicklung am Arbeitsmarkt zeigen. Wir haben die Forschung im Burgenland gebündelt und wichtige Forschungsprojekte ins Land geholt. In vielen Bereichen der Bildung und Qualifizierung ist das Burgenland Vorreiter – nicht zuletzt mit der Umsetzung der „Schule 4.0“. Auch mit dem Breitband-Ausbau stellen wir uns der Digitalisierung: Bis 2019 soll es flächendeckend Breitband-Internet geben. Der Ausbau der Infrastruktur stärkt den Standort Burgenland. Mit einer Wirtschaftspolitik des 21. Jahrhunderts schaffen wir die Voraussetzung dafür, dass sich das Burgenland auch in der Zukunft erfolgreich entwickeln kann. Entscheidend für diesen Erfolg sind Unternehmen, die auf Innovation setzen", ist **Landeshauptmann Hans Niessl** überzeugt.

"Innovation heißt wörtlich `Erneuerung´ bzw. `Neuerung´. Menschen haben immer wieder neue Bedürfnisse und stehen immer wieder vor neuen Problemen. Man bezeichnet mit dem Begriff `Innovation´ Aktivitäten und Maßnahmen, die auf die Entwicklung und Einführung neuer Produkte und Produktqualitäten, Dienstleistungen, Verfahren und Methoden etc. abzielen. Innovation ist in vielen Bereichen möglich und wird sehr oft durch Forschung und Entwicklung erzielt. Forschung und Innovation sind wichtige Voraussetzungen dafür, um in der Zukunft erfolgreich zu sein. Unternehmen mit hohem Innovationsniveau sind anderen sowohl hinsichtlich Wachstumschancen als auch Profitabilität eindeutig überlegen. Innovative Unternehmen und Menschen im Burgenland leisten dazu einen wertvollen Beitrag. Sie treiben Forschung und Entwicklung voran und stärken die Wettbewerbsfähigkeit. Sie sorgen für langfristige Investitionen und sichern Arbeitsplätze und Wohlstand. Anhand der zahlreichen Nominierungen sieht man eindrucksvoll, dass großes Potential in unseren Wirtschaftstreibenden steckt. Als Wirtschaftslandesrat gilt mein Dank all jenen, die ihr zukunftsorientiertes Denken mit fundamentalem Wissen vereinen und somit Großartiges leisten", so **Landesrat MMag. Alexander Petschnig**.

Die PreisträgerInnen 2017 im Überblick

Gesamtsieger

- Zoerkler Gears GmbH & Co KG

Kategorie „Kleinstunternehmen“

- Sieger: Bumas GmbH
- Auszeichnung: braun engineering e.U.
- Auszeichnung: Skyability GmbH

Kategorie „Kleine und mittlere Unternehmen“

- Sieger: SET-Software Engineering Tschürtz GmbH
- Auszeichnung: Unternehmensgruppe Katzbeck
- Auszeichnung: Lumitech Produktion und Entwicklung GmbH
- Auszeichnung: x.news information technology gmbh

Kategorie „Großunternehmen“

- Sieger: Swarco Futurit Verkehrssignalssysteme GmbH
- Auszeichnung: HERZ Energietechnik GmbH
- Auszeichnung: Ulbrich of Austria GmbH

Die burgenländischen Teilnehmer am Staatspreis Innovation 2018 in Wien sind:

- Zoerkler Gears GmbH & Co KG
- SET-Software Engineering Tschürtz GmbH
- Swarco Futurit Verkehrssignalssysteme GmbH

Sonderpreis Econovius

- SET-Software Engineering Tschürtz GmbH

Sonderpreis VERENA

- Unternehmensgruppe Katzbeck

Nominiert für den Innovationspreis Burgenland 2017 waren:

Kategorie: „Kleinstunternehmen“	
Unternehmen	Innovation
braun engineering e.U.	Innovative Apps für Feuerwehren
BUMAS	BUMAS Bunte Maulkörbe nach Maß
Farbengarten e.U.	Gaja Acoustic Design
H2-TEC GmbH	Hydrogene Energietechnik
Lerchertrain® Mag. Lercher & Partner GesbR	Das Audio-visuelle Servicegesprächs-Buch
Lerchertrain® Mag. Lercher & Partner GesbR	Intelligenter "Fleckerlteppich"
M.K. Multi-Catwalk Event GmbH	Fernsehsender im Internet
Matura Connection e.U.	Matura Connection
Skyability GmbH	Digitaler Friedhofsplan

Kategorie: „Kleine und mittlere Unternehmen“	
Unternehmen	Innovation
BHM-Tech Produktionsgesellschaft mbH	Contact Mini
EndoNet GmbH	Endonet
Investigation, Research & Consulting	Depresso
Investigation, Research & Consulting	Innentäter-Risiko
Lumitech Produktion und Entwicklung GmbH	Intelligente Beleuchtung
Med Trust Handelsges.m.b.H.	Wellion Gesundheitsset
Redwell Manufaktur GmbH	Aktivist-Heizen & Licht
rmData GmbH	rmData Inventory Manager
SET-Software Engineering Tschürtz GmbH	MPS-Modular Press System
trafomodern Transformatorengesellschaft m.b.H.	Smart Performance Trafo
Unternehmensgruppe Katzbeck	Window Air
Woschitz Engineering ZT GmbH	Heizen und kühlen auf engstem Raum
x.news information technology gmbh	x.news™ 1.9
Zoerkler Gears GmbH & Co KG	Helikopterantriebssystem

Kategorie: „Großunternehmen“	
Unternehmen	Innovation
Bamed Babyartikel GmbH	6 in 1 Sterilizer
Energie Burgenland AG	Windkraftvermarktung
HERZ Energietechnik GmbH	HERZ FIREMATIC CONDENSATION 20/35
Neudoerfler Office Systems GmbH	Neudoerfler Motion Mechaniktisch
Swarco Futurit Verkehrssignalsysteme GmbH	MITRA
Tridonic Jennersdorf GmbH	LED FIT
Ulbrich of Austria GmbH	Multi Tabbing PV Wire

Ausführliche Informationen zu den PreisträgerInnen und Fotos finden Sie unter www.wirtschaft-burgenland.at.

Rückfragen:

Wirtschaft Burgenland GmbH, Silvia Habciczek

Tel.: +43 (0)5 9010 2121, silvia.habciczek@wirtschaft-burgenland.at

Forschung Burgenland GmbH, DI Michael Sedlak

Tel.: +43 (0)676 844 56 2224, michael-sedlak@forschung-burgenland.at