

21.07.2023



3. und letzte Pitchrunde im LEX 2023 mit spannenden Gründungen Deskler – quantum grade materials – Trail Active – weldinx

Schlüssel zur Zukunft des Quantencomputings aus der Lausitz

Im Startblock B2 in Cottbus fand am 18. Juli 2023 die dritte und letzte öffentliche Pitchrunde des Lausitzer Existenzgründungs-Wettbewerbes (LEX) 2023 statt, der zum 19. Mal von der Wirtschaftsinitiative Lausitz e.V. (WiL) durchgeführt wird.

Moderiert von Marcel Linge (Startup Lausitz) stellten vier Teams dem Publikum und einer Jury ihre Gründungen vor:

Deskler Oleg Reborv aus Cottbus präsentierte den smarten High-End Bürotisch der Zukunft. Dieser ist nicht nur qualitativ hochwertig gearbeitet und elektrisch höhenverstellbar, sondern integriert zudem Lademöglichkeiten für alle handelsüblichen Kabelanschlüsse, eine kabellose Lademöglichkeit für das Smartphone, Lausprecher, ein durchdachtes Kabelmanagement und sogar einen kabellosen Tassenwärmer. Und auch preislich ist Deskler überaus konkurrenzfähig.

quantum grade materials [qgm] Das multiprofessionelle, vierköpfige Team aus Guben um Dr. Owen C. Ernst hat einen weltweit einzigartigen Prozess patentiert, mit dem Silan 28 hergestellt werden kann, ein für den Bau von Quantencomputern unerlässliches Gas. Bisher wurde Silan 28 in einem deutlich langwierigeren Verfahren und nur in Russland hergestellt. Insofern sichert und optimiert die Arbeit von quantum grade materials [qgm] den Bau von Quantencomputersystemen, die die Welt der Computer revolutionieren werden.

Trail Active Kevin Sloniowski bietet mit einem Trainerteam Fahrtechnik- und Sicherheitskurse für Radfahrer sowie geführte Mountainbike-Touren durch das Zittauer Gebirge an. In Kooperation mit dem ACE Auto Club Europa und dem deutschen Marktführer für Fahrradleasing JobRad vermittelt er die Sicherheitstrainings darüber hinaus als sinnvolle Firmenevents, die nicht nur Spaß machen, sondern auch die Attraktivität des Arbeitgebenden steigern.

weldinx Dr. Anton Evdokimov und Dr. Antoni Artinov haben eine cloudbasierte Schweiß-Simulationssoftware entwickelt, die das Ergebnis nicht nur qualitativ verbessert, sondern gleichzeitig Arbeitszeit und damit Kosten senkt sowie den CO₂-Ausstoß verringert. Im Vergleich zu anderen Produkten ist sie sehr einfach zu bedienen, benötigt durch die Cloud-

Lösung keine aufwendige Hardware und bietet durch ein Abo-Modell für jeden Bedarf den richtigen und preislich optimierten Leistungsumfang.

Die Jury (Tim Berndt, Geschäftsführer der WiL.; Sebastian Bubner, Inhaber purenergies und Lausitzer des Jahres; Claudia Matthes, Inhaberin Studio Kniften und Vorstandsmitglied Kreative Lausitz e.V.; Laura Staudacher, Vorsitzende Junge Lausitz e.V.) **kürte quantum grade materials [qgm] zum besten Pitch des Abends.**

Damit zieht das Team um Dr. Owen C. Ernst direkt in das Finale des LEX 2023 ein, welches am 13. September 2023 im Startblock B2 in Cottbus im Rahmen eines Gründungsfestes zusammen mit dem Kooperationspartner Startup Lausitz stattfinden wird.

Doch auch die anderen Teams haben durch eine Nachnominierung nach Abschluss aller Pitch-Veranstaltungen noch die Chance auf das Finale.

Tim Berndt, Geschäftsführer der WiL: „Jede der wirklich großartigen Gründungen hätte eine direkten Finaleinzug verdient. Umso schwerer fiel der Jury die Entscheidung. Am Ende überzeugte uns das Gesamtpaket von **quantum grade materials [qgm]**. Eine absolut innovative Gründung auf einem weltweit einmaligen, technischen Niveau aus der Lausitz, die den Bau Quantencomputersysteme nicht nur optimiert, sondern auch die bislang dabei bestehende Abhängigkeit von Russland durchbricht.“

Dr. Markus Binder, Vorstandsvorsitzender der WiL: „Mit dem LEX gelingt es uns diesmal, auf Lausitzer Gründungen aufmerksam zu machen, die eine weltweite Bedeutung erlangen können; hier im Hochtechnologiebereich des Quantencomputing mit der quantum grade materials [qgm]. Dieses Start-up ist ein Paradebeispiel für die hoch innovative Lausitzer Gründungslandschaft, die durch Projekte wie den Lausitz Science Park sicherlich noch weiter befördert werden wird.“

In den vergangenen 18 Jahren hat der LEX über 330 Unternehmen durch Coaching und mehr zu eigenen Businessplänen verholfen und mit mehr als 220.000 Euro Preisgeld auf ihrem Weg in eine erfolgreiche unternehmerische Selbstständigkeit unterstützt. Dadurch wurden mehr als 1.100 Arbeitsplätze in der Lausitz geschaffen und Spotlights auf die vielfältige und innovative Lausitzer Gründungsszene gerichtet.

Wir bedanken uns bei unseren Sponsoren.



Ihr Ansprechpartner für weitere Informationen und Bilder ist:

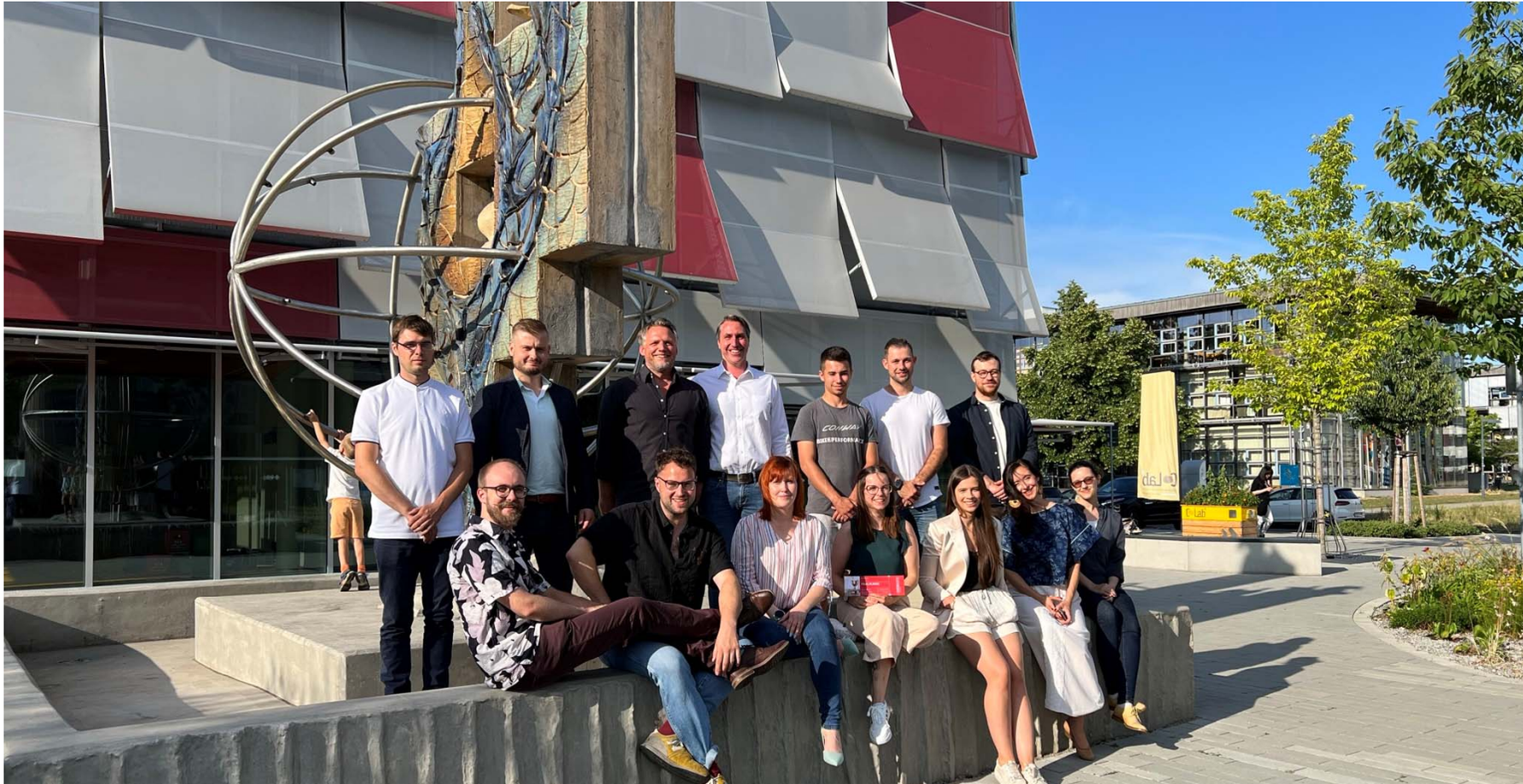
Tim Berndt, Geschäftsführer Wirtschaftsinitiative Lausitz e.V.
Telefon 0355 / 28 91 30 90 oder 0175 / 877 222 3
t.berndt@wil-ev.de

Anlage: Fotoimpressionen der Pitch-Veranstaltung

PRESSEMITTEILUNG

WIRTSCHAFTSINITIATIVE LAUSITZ e.V.

WIL
WIRTSCHAFTS
INITIATIVE LAUSITZ



v. L. n. R.

Oben: Oleg Rebrov – Deskler UG, Sebastian Bubner – Jury, Marcel Linge – Moderator, Tim Berndt – Jury, 2 v. r. Kevin Sloniowski – Trail Active, Dr. Anton Artinov – weldinx

Unten: Dr. Owen C. Ernst (2. v. l.) & Team, 3. v. r. Laura Staudacher – Jury, 2. v. r. Claudia Matthes – Jury