



## Premiere zum 10-Jahres-Jubiläum des Hightech Zentrums Aargau

# Erster TECH TREND DAY im Campussaal

Der Countdown für einen weiteren hochkarätigen Informationsevent des Hightech Zentrums Aargau (HTZ) läuft: Am 31. Oktober 2023 geht im Campussaal Brugg-Windisch der erste TECH TREND DAY über die Bühne. Noch bevor das Programm definitiv fixiert war, hatten sich bis Anfang September bereits rund 200 Personen angemeldet – und es hat auch heute noch freie Plätze.

### Technologie für morgen

«Lösungen für eine Welt von morgen» lautet die Affiche der ganztägigen Veranstaltung, welche für die Besucherinnen und Besucher kostenlos ist. Top-Referentinnen und -Referenten, Persönlichkeiten aus Forschung und Wirtschaft präsentieren innovative Technologielösungen. Unternehmerinnen und Unternehmer zeigen, wie sie sich im globalen Wettbewerb behaupten. Mit dem TECH TREND DAY spricht das HTZ all jene an, die mehr über jene Technologietrends erfahren wollen, welche unsere absehbare Zukunft prägen dürften. «Wir wollen die neuesten Trends aus den Gebieten Werkstoff- und Energietechnologie sowie Nachhaltigkeit vorstellen», umreist HTZ-Geschäftsführer Dr. Martin A. Bopp das inhaltliche Konzept. Hier einige Stichworte: Quanten-Computing, Künstliche Intelligenz, Kreislaufwirtschaft, neue Materialien, Energietechnologien. Am ersten TECH TREND DAY des HTZ erfahren die Besucherinnen und Besucher aus erster Hand auch,



**Vormerken und anmelden:** Am 31. Oktober 2023 geht in Brugg die nächste HTZ-Grossveranstaltung über die Bühne.

was der Kanton Aargau für die Innovationskraft «seiner» Unternehmen macht und wie das HTZ seine «Mission Innovation» auch in Zukunft erfüllen will.

### Das HTZ: Eine Erfolgsgeschichte

Das HTZ kann dieses Jahr bereits auf ein zehnjähriges Wirken zurückblicken – und darf als Aargauer Erfolgsgeschichte bezeichnet werden. Das HTZ wurde Ende 2012 vom Regie-

rungsrat als ein Pfeiler der Aargauer Hightech-Strategie zwecks Innovationsförderung gegründet. Es startete im März 2013 auf dem Areal der ehemaligen Spinnerei Kunz in Windisch. Bereits im September 2013 zügelte das HTZ in den Technopark Aargau in Brugg, noch näher zum Campus der Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW. Die FHNW sollte zu einem der wichtigsten Kooperationspartner des HTZ werden.

### Erfreuliche Zwischenbilanz

«Unser Hauptziel ist es, dass wir Wissen, Kompetenz und neue Technologien in die Innovationsprojekte der KMU einbringen», umschrieb der erste und langjährige HTZ-Verwaltungsratspräsident, Anton Lauber, die Stossrichtung. CEO Martin Bopp ergänzte: «Der Bund investiert Milliarden in die Grundlagenforschung. Ein Teil davon soll in Form von Wissen zu den Unternehmen zurückfliessen.» Die Zwischenbilanz nach 10 Jahren fällt sehr erfreulich aus. Das HTZ hat bisher fast 3200 Förderprojekte mit rund 1050 Firmen – grossmehreilich KMU – aus verschiedensten Branchen gestartet. Gegen 50 Millionen Franken an Fördergeldern wurden in den Kanton Aargau geholt, die Unternehmen selber haben zusätzlich über 66 Millionen Franken in die geförderten Produkte oder Dienstleistungen investiert. Für das HTZ stehen aktuell 17 Personen im Einsatz, davon elf Technologie- und Innovationsexperten.

### Mehr als 200 eigene Anlässe

In den ersten zehn Jahren hat das HTZ-Team 242 eigene Anlässe durchgeführt, und nun steht der erste TECH TREND DAY bevor. Damit steht auch der Wirtschaftsstandort Brugg vor einer attraktiven Event-Premiere. Dabei wird übrigens «HTZ-like» nicht nur reichlich geistige Nahrung geboten,

### WEGMARKEN: 10 JAHRE HTZ

- **20.12.2012:** Der Regierungsrat gründet die Hightech Zentrum Aargau AG.
- **26.9.2013:** Bezug der Räumlichkeiten im Technopark Aargau in Brugg.
- **6.7.2017:** Der Bundesrat besucht auf seiner traditionellen Reise das HTZ.
- **16.5.2018:** Förderprojekt Nummer 1000 wird realisiert.
- **16.3.2020:** Im Auftrag der Regierung baut das HTZ die kantonale Corona-Helpline auf.
- **11.6.2021:** Projekt Nummer 2000 wird realisiert.
- **14.9.2021:** Der Grosse Rat beschliesst die unbefristete Weiterführung des HTZ.



sondern es ist auch für das leibliche Wohl der Teilnehmerinnen und Teilnehmer gesorgt.

Weitere Infos und Anmeldung unter: [www.htz.ch/ttd](http://www.htz.ch/ttd)



Hightech Zentrum Aargau AG  
5200 Brugg  
[www.hightechzentrum.ch](http://www.hightechzentrum.ch)