

Ihr innovatives Technologieprojekt



Wir begleiten.

Wir begleiten Sie bei wichtigen Entscheidungen, Fördereinreichungen und Prozessschritten über den gesamten Entwicklungszeitraum: Von der Ideenfindung bis zur Vermarktung.



Wir unterstützen.

Wir bieten mit unseren kostenlosen Services und der Beratungsförderung optimale Unterstützung. Unsere Erfahrung, kompetente Partner und Ihre Idee sind Garant für Ihre Innovation und Ihr Geschäftsmodell von morgen.



Wir analysieren.

Wir arbeiten mit Ihnen an den Herausforderungen und Chancen genauso wie an den strategischen Zielen der nächsten Jahre. Dabei setzen wir praxiserprobte Tools ein und arbeiten mit hochqualifizierten Partnern zusammen.



Wir vernetzen.

Wir finden geeignete Experten für Ihre Problemstellung. In unserem Netzwerk befinden sich bereits über 300 Expertinnen und Experten aus Beratung, Forschung und Technologieanwendung. Und täglich werden es mehr.

Wir unterstützen Sie vor allem bei folgenden Themenbereichen:

- Strategie, Management und Organisationsentwicklung
- Informationsbeschaffung, Ideenfindung und Schutzrechte
- Projektplanung und Innovationsfinanzierung
- Produktentwicklung und Design
- Prozessinnovationen und Technologieanwendungen
- Marktstrategien und Vertriebsinnovationen

Innovationsprojekt	Schwerpunktaktion	F&E-Projekt
umfassende Beratung zu Innovationsthemen	Beratung zu Schwerpunktthemen	Beratungen durch F&E-Einrichtungen
max. 60 Stunden	max. 60 Stunden	max. 80 Stunden
Förderung max. € 2.400,-	Förderung max. € 3.300,-	Förderung max. € 4.400,-
Fördersatz: max. € 40,-/Stunde*	Fördersatz: max. € 55,-/Stunde*	Fördersatz: max. € 55,-/Stunde*

* Die Förderung basiert auf einem vereinbarten Stundensatz von € 90,-. Bei einem geringeren vereinbarten Stundensatz wird die Förderung proportional reduziert.

Spezialservices

Was wir selbst für Sie / wir für sie gleich/sofort erledigen können



Patentrecherche

Wir recherchieren für Sie kostenlos in kostenpflichtigen Datenbanken



Förderantrags-Check von Forschungs- und Innovationsprojekten

Wir geben Ihnen professionelles Feedback für einen erfolgsversprechenden Förderantrag



Markenrecherche

Achten Sie auf die Marke und holen Sie bei uns Informationen ein



Vermittlung passender Forscher- und Expertenkontakte

Wir vernetzen Sie mit geeigneten Lösungsanbietern im In- und Ausland.

Aktionen, Schwerpunkte, Initiativen & Projekte

SCHWERPUNKT

Digitalisierung

Sie treiben Digitalisierung voran oder wollen in die Welt der Digitalisierung eintreten? Wir machen Industrie 4.0, neue Geschäftsmodelle, Künstliche Intelligenz, Digitale Durchgängigkeit von Prozessen, u.v.m. für Sie nutzbar.

[Mehr erfahren →](#)

SCHWERPUNKT

Künstliche Intelligenz

Sie begreifen KI als Chance oder haben schon einmal darüber nachgedacht Machine Learning selbst einzusetzen? Wir begleiten Erstanwender und Profis bei der Anwendung dieser Technologie und haben für Sie ein Umsetzungsnetzwerk geschaffen.

[Mehr erfahren →](#)

SCHWERPUNKT

3D Druck – Additive Manufacturing

Sie sehen diese Schlüsseltechnologie als Enabler und Triebfeder von Innovationen in Ihrem Unternehmen? Wir unterstützen Sie beim Einsatz und der Einführung der Technologie, vernetzen Sie mit exzellenten Entwicklungspartnern und bringen Sie mit Forschern zusammen.

[Mehr erfahren →](#)

Additive Fertigung / 3D-Druck

Im Jänner 2021 wurde eine niederösterreichweite Umfrage unter den Industrieunternehmen zum additiven Fertigungsverfahren 3D-Metalldruck gemacht.

Die aufschlussreichsten Ergebnisse daraus sind:

Das wirtschaftliche Interesse an dieser Technologie ist enorm. Gut **21 Prozent** der Befragten gaben an, dass sie **bereits damit arbeiten**, knapp **70 Prozent** brachten ihr **Interesse** zum Ausdruck.

Als interessanteste Schwerpunkte wurden die **Kosten**, also die **wirtschaftliche Betrachtung** (66 %) genannt, gefolgt von der **Entwicklung** (64%) und **Fertigungsverfahren** (60%).

62 Prozent der Befragten wollen 3D-Metalldruck **für den Eigenbedarf** verwenden, beispielsweise für Ersatzteile. Rund 48 Prozent können sich die Anwendung im Bereich Produktportfolio vorstellen, etwa als Zusatzangebot für Kunden.



First Try Check

Mit unserem First Try Check geben wir Ihnen Gelegenheit, **einen konkreten Anwendungsfall auf Machbarkeit und Wirtschaftlichkeit zu überprüfen**. Nutzen Sie diesen Einstieg und in weiterer Folge unsere First Try Begleitung für einen ersten konkreten Business Case:

- **Erstellung einer Projektskizze**
8 Std. Kurzberatung Pauschal € 720,- (excl. UST) zur Auswahl eines konkreten Anwendungsbeispiels und Erstbeurteilung der Durchführbarkeit.
- **First Try Begleitung**
Beratung, Konstruktion und Diskussion der Möglichkeiten für die Fertigung eines konkreten Bauteils, Beurteilung der technischen Machbarkeit und Wirtschaftlichkeit für den konkreten Business Case

Kontaktieren Sie uns über Ihren **regionalen TIP-Betreuer**
oder über tip.3d@wknoe.at
Information auch unter: www.tip-noe.at/3d-druck/



www.3d-printing-forum.at
#austrian3dprinting

SUCCUS
ESSENZ DES ERFOLGS

AUSTRIAN 3D-PRINTING FORUM

METALL- &
KUNSTSTOFF-
ANWENDUNGEN,
NEUE VERFAHREN &
WERKSTOFF-
INNOVATION

Das Jahresforum für additive Fertigung
15. Juni 2021 | Tech Gate Vienna & VIRTUELL

Virtuelles Praxisseminar: 3D-Drucken in der industriellen Fertigung
18. & 20. Mai 2021 | 09:00 – 12:30

LEADPARTNER  **Fraunhofer**
AUSTRIA

R|E|N|A|

WKO 
WIRTSCHAFTSKAMMER NÖRDBÖHMEN
DER INDUSTRIE

Inspirierende Keynotes, praxisnahe Vorträge und exzellentes Networking!

Die TIP - Gruppe der WKNÖ

www.tip-noe.at

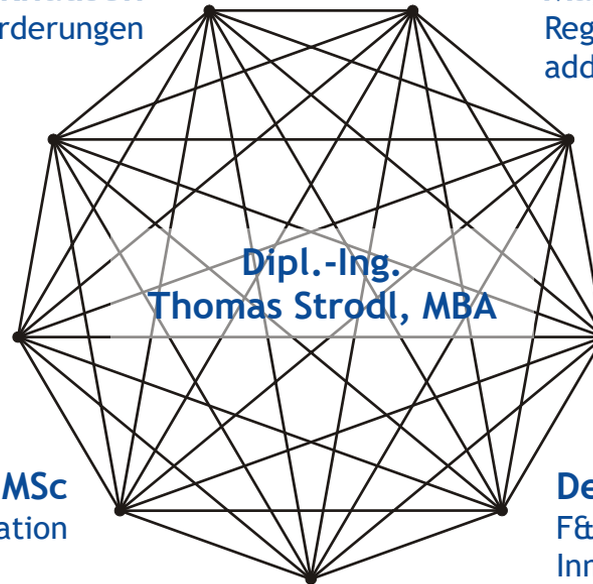
Dipl.-Ing. Robert Backhausen
Region Waldviertel, Förderungen

Mag. Gerhard Gschwandtner
Region Weinviertel, Robotik,
additive Fertigung

Ing. Helmut Kahrer
Region Mostviertel, KI-Initiative

Ing. Roman Langer, MSc
Region Industrieviertel, Patent,
additive Fertigung, Blockchain

Jürgen Aschauer, MSc
Patent, CE-Kennzeichnung,
Normen, Schutzrechte, Marken



Dipl.-Ing. Dr. Norbert Girsule
Technologierecherchen

Astrid Parth, BA MSc
Kommunikation

Denise Schlatter, MA
F&E Kooperationen,
Innovationsstrategie, Digitalisierung

Dipl.-Ing. Dr. Raimund Mitterbauer
Digitalisierung

Herzlichen Dank

Ihre Diskussionsbeiträge aus dem Chat

TIP-Webinare:

20. April: Innovationsförderungsprogramm Land NÖ

4. Mai: Schutzrechte, Patent

Wir sind Ihr Begleiter und Unterstützer bei Ihrem Innovationsprojekt!

www.tip-noe.at/3d-druck/