

„Finanzierung – Förderung“
Von der Idee zum Erfolg
Finanzierung von neuen Ideen,
Verfahren, Produkten, Märkten

Dr. Christian Laurer

The logo for 'tecnet' is displayed within a white-bordered square. The word 'tec' is written in a bold, blue, lowercase sans-serif font, and the word 'net' is written in a bold, white, lowercase sans-serif font directly below it. The entire logo is set against a yellow background.

tec
net

tecnet

tecnet
Technologietransfer

accent
Inkubation

tecnet
Venture Capital

tecnet
Technologietransfer

Technologietransfer = r2v next

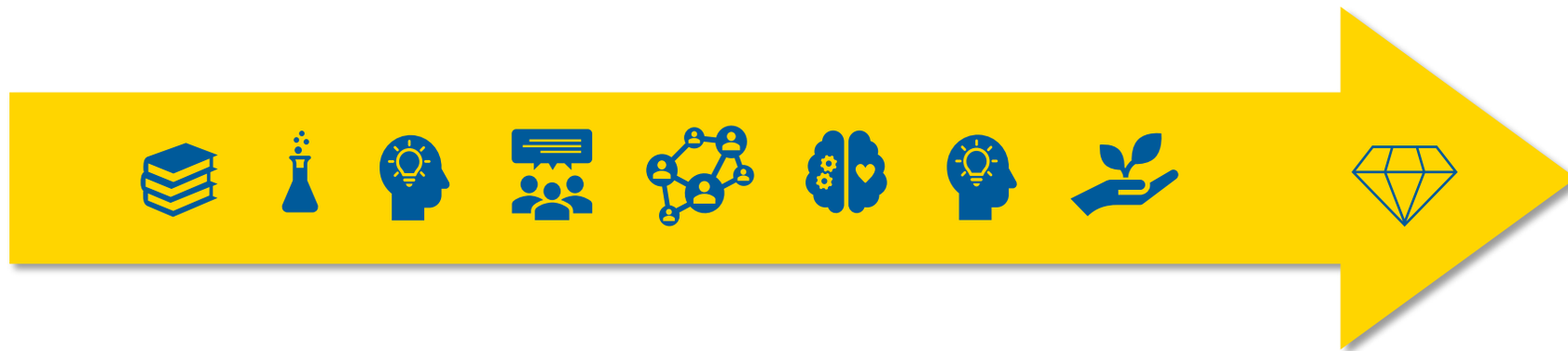
Von Ideen zu marktfähigen Innovationen

Das r2v next Programm ist ein zentrales und frühzeitiges Förderinstrument für niederösterreichische Forschungseinrichtungen und Start-ups.

research-to-value next...

... identifiziert Potenziale für forschungsnahe und wissensintensive Spin-Offs

... identifiziert Wertschöpfungspfade und unterstützt mit gezielten Maßnahmen



research-to-value next

Wir unterstützen Forschende und Start-ups dabei, ihr gesamtes Potenzial zu entfalten und ihre Ideen in wertvolle Anwendungen, Produkte und Geschäftsmodelle zu übersetzen.



EXPERTISE & COACHINGS

Verwertungsstrategien &
Kommerzialisierungspfade



FÖRDERUNG DES GRÜNDERGEISTES

Veranstaltungen & Initiativen



EVENTS & KAPAZITÄTSAUFBAU

Vernetzung im Ökosystem
Trends & Entwicklungen



WORKSHOPS & TRAININGS

Geistiges Eigentum
Innovations- & Ideenmanagement
Präsentationstraining



accent
Inkubator

Gründer:innen wird in relevanten Themenbereichen ein intensives individuelles Programm geboten.

Stadium der Start-ups: Potenzial der Idee/des GründerInnen-Teams ist erkennbar (**vor Businessplan**)

Unterstützung durch: Impuls Sessions, Boot Camps, Netzwerkzugänge (CERN, ESA) und Coaching



Übersicht über die accent Programme:

- Creative Pre-Incubator-Programm: in Kooperation mit den niederösterreichischen Fachhochschulen
- accent Inkubator: Umsetzung im Rahmen des AplusB Programms des BMK & Land NÖ
- CERN und ESA-BIC: Umsetzung NÖ in Kooperation mit der ESA und dem CERN
- accent Makerspace Tulln: Hub für Start-ups aus Agro- und grüne Biotechnologie
- Internationale Kooperationsprojekte: Vernetzung für Start-ups

accent Zahlen und Fakten seit 2005:

- mehr als 300 aufgenommene Projekte
- mehr als 250 Start-ups gegründet
- mehr als 2.500 geschaffene Jobs

High Tech Incubator accent Alumni (Auszug)





tecnet
Venture Capital

Sie sind ...

ein **innovatives** und **wachstumsorientiertes** Unternehmen,
ein **komplementäres Team** aus Technologie-, Markt- und
Vertriebsexperten,
bereit für eine **Partnerschaft auf Zeit**.

Sie haben ...

ein **skalierbares Geschäftsmodell**, dessen Kundennutzen einfach erkennbar ist,

einen **Zielmarkt**, der für Ihre Innovation hoch **aufnahmefähig** ist,

ein überdurchschnittliches Maß an **Engagement** für Ihr Unternehmen.

Venture Capital Ablauf

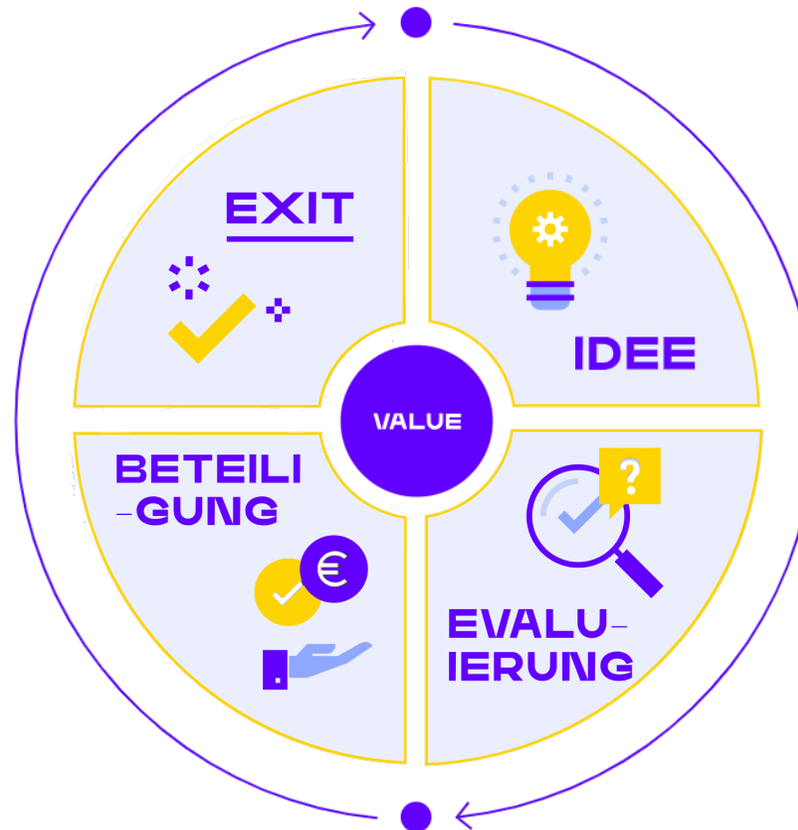
Eigenkapital in Form von Beteiligungen – Fokus auf Unternehmen in Gründungs- und Wachstumsphase

EXIT

Strategischer Investor (Trade Sale),
Finanzinvestor (Secondary Sale) oder
durch Börsengang (IPO)

BETEILIGUNG

Umsetzung, **Strategie**,
Finanzierungsfragen



IDEE

Businessplan
Pitch Deck

EVALUIERUNG

Wachstumsorientiert?
Skalierbar?

Ablauf-Detail 1/2

1. IDEE

- Kontaktaufnahme mit Businessplan (Pitch Deck, keine Formulare, Einreichfristen, ...)

2. EVALUIERUNG

- Vorprüfung (Unterlagen, Gespräche)
- Absichtserklärung/ Vorvertrag („Term Sheet“)
- „Due Diligence“

Ablauf-Detail 2/2

3. BETEILIGUNG

- Starker Partner im Unternehmen:
 - Unterstützung bei der Umsetzung von Businessplänen,
 - bei der strategischen Ausrichtung des Unternehmens,
 - in Finanzierungsfragen.
 - Erleichterter Zugang zu weiteren Kapitalgebern (z.B. Leadinvestor für NÖBEG)
 - Keine Liquiditätsbelastung
 - Mit allen Förderungen kombinierbar

4. EXIT (Partnerschaft auf Zeit!)

- Anteilsverkauf: Gründer starten das nächste Unternehmen, werden Business Angel, ...

Was erwartet tecnet VC?

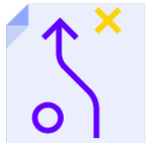
Wir begnügen uns mit einer **Minderheitsbeteiligung**.

Wir verlangen **keine Haftung** (echtes Eigenkapital).

Wir erhalten keine laufenden Verzinsungen oder Dividenden (liquiditätsschonend) sondern realisieren unsere Erträge bei **Unternehmensverkauf** (Wertsteigerung durch überdurchschnittliches Unternehmenswachstum).

Venture Capital

Wir sind ein branchenunabhängiger Early-Stage Venture Capital Fonds. Als Lead- oder auch Co-Investor fokussieren wir uns vorwiegend auf innovative B2B-Technologien, Life Sciences Start-ups und Spin-offs.



PHASEN

Early Stage, Seed & Series A Investments



FUNKTION

Lead-Investor & Co-Investor



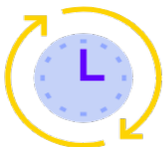
INVESTITIONSHÖHE

€ 300.000 bis € 1 Mio.
(3 Mio.) – mehr mit
(notwendigen) Koinvestoren



BRANCHEN

Deep-Tech, Produktion,
Datenanalyse, Life Sciences, ...



INVESTITIONSDAUER

Kann 4 bis 8 Jahre dauern;
abhängig von
Unternehmensentwicklung



SAFE

Wandeldarlehen in Höhe von € 50.000
Seed Investments

AKTUELLES PORTFOLIO:



AUSGEWÄHLTE EXITS:



Beispiel tecnet VC 1

z.B.:  ribbon
BIOLABS

Lange DNA (Gene) für die synthetische Biologie.

Finanziers: tecnet, IST Cube, aws, FFG.

Erstrunde: VC mit lokalem Investor.

Folgerunde: VC mit internationalen Investoren (18MEUR, USA, S, UK).

Zweck: Technologieentwicklung bis zur Serienreife (Erstrunde) und Markteintritt (VC).

Beispiel tecnet VC 2

z.B.: **GWP** 
greenwood power

Innovative Strom- und Spannungssensoren für die Umstellung auf smart grids.

Finanziers: tecnet, eQventure, Angels, aws, NÖBEG.

Zweck: Produktfertigstellung und Markteintritt.

Beispiel tecnet VC 3

z.B.: **shopstory** 

SaaS für Marketing von online shops mittels künstlicher Intelligenz.

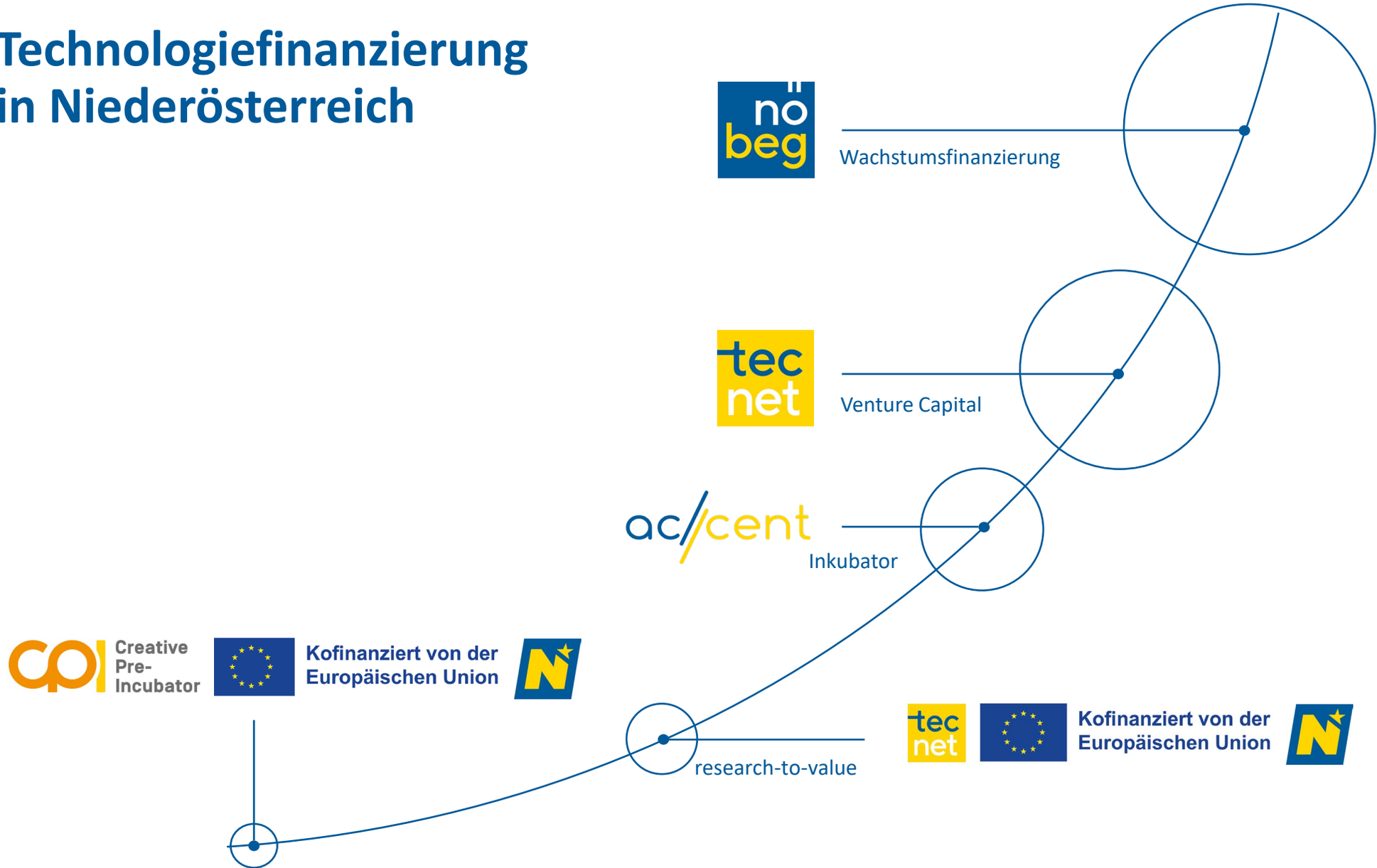
Finanziers: tecnet, Startup 300, Angels (Hansmann), FFG.

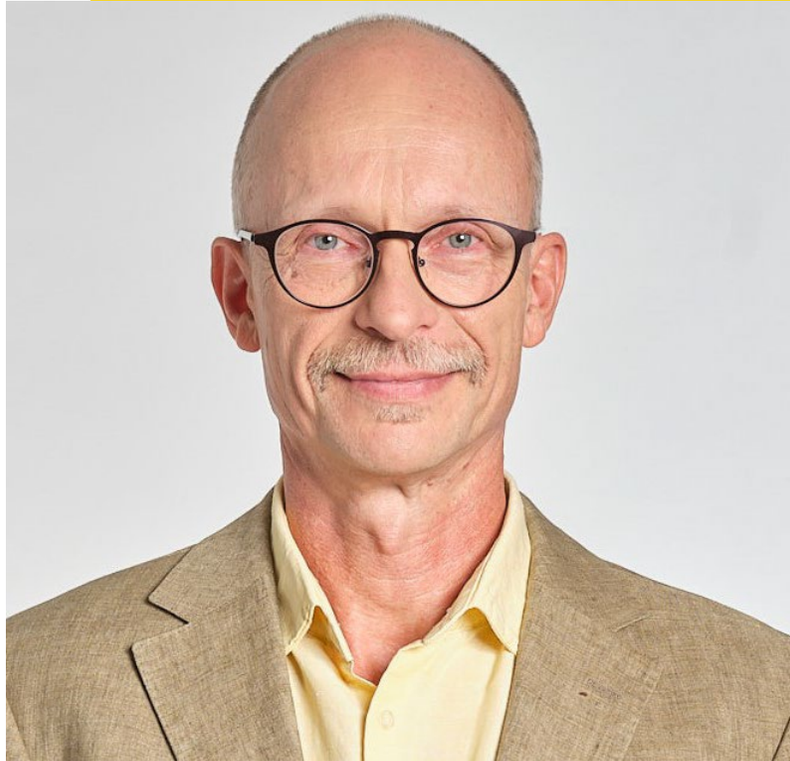
Erstrunde: SAFE.

Folgerunde: VC.

Zweck: Wachstum.

Technologiefinanzierung in Niederösterreich





Dr. Christian Laurer

Senior Investment Manager

T +43 2742 9000-19300

E laurer@tecnet.at

W www.tecnet.at

The logo for tecnet, featuring the word "tec" in blue lowercase letters and "net" in white lowercase letters, both on a yellow square background with a white border.

tec
net