

Innovationsforum - Praxisbeispiel

Fördermittel: Bürokratieabbau und größer & vernetzter denken

Martin Stammann

Sprecher der Gründungsbeauftragten der niedersächsischen
Hochschulen

Projektleitung im Bereich Gründungsunterstützung, Universität Göttingen

Fördererfahrung

- **EFRE und MWK - Südniedersachseninnovationscampus**
- EXIST Potentiale BMWK und MWK
- EXIST Pauschalen BMWK
- Niedersächsisches Gründungsstipendium Pauschale MW
- **EFRE: Innovation durch Hochschulen und Forschungseinrichtungen**
- **Gründungs- und Innovationsräume MWK**
- WIPANO Patentverbund

Was hat die Förderung bewirkt

Millionen an eingeworbenen
Fördermitteln

Einen Schritt in
der
Sensibilisierung
der Studis und
Wissenschaftler
*innen



Viele große
und kleine
Ausgründung
en aus der
Universität

Bessere
Unterstützung für
Gründungen

Eingeworbene
Investorengelder

Aufwuchs im Sponsoring im
Gründungsumfeld

Arbeitsplätze



**Positives
Nutzenverhältnis**

Optimale Förderung

Bürokratieabbau:

Kein Problem Mittel umzuwidmen,
Abwicklung und Berichtswesen verschlankt

Mittel die gute Arbeit/Erfolge belohnen mit
Verstetigungsmöglichkeit (Richtung Pauschalen)
Beweger*innen halten (Drittmittelquote), Erfolge
verstetigen

Zusammenspiel mit anderen Förderungen z.B. BMWK,
Wirtschaftsförderungen

Wünsche im Bereich Gründungsunterstützung

Für wirkliche Veränderung zum Teil wie in den Empfehlungen der Gründungskommission zu DATI mehr Betonung der Third Mission im Wissenschaftssektor

Zusammenarbeit mit dem Mittelstand/Wirtschaftsförderung/IHK noch ausbauen
Gründungsräume für jede größere Stadt – Integration der Bestrebungen in diese Flächen von allen Akteuren

Feedback im Bereich Gründungsunterstützung

Angewandte Hochschulen aber auch der Mittelbau an Unis sehr wichtig

Manche Themen müssen aus den Hochschulen bespielt werden andere wie HTI sollten niedersachsenweit ohne Regionalität (z.B. teilhybrid) aufgesetzt werden

Förderungen überlegen mit Rückflüssen attraktiver für die Hochschulen sich zu engagieren

Vielen Dank Input geben zu können