

## Online-Umfrage des Projekts InnoFARM

Durch die Lockdown-Phasen zur Bekämpfung der Corona-Pandemie haben sowohl die Arbeitnehmer als auch die Unternehmen erste Erfahrungen mit Formen von Arbeitsorganisation gemacht, die vom klassischen Arbeitsalltag im Büro oder der Werkshalle abweichen. Im Rahmen eines vom BMBF geförderten Projekts zu „Innovativen Formen von Arbeit im Mittelstand“ untersucht nun die Technische Universität Ilmenau (TU Ilmenau), ob durch solche innovativen Formen der Arbeitsorganisation Fachkräfte gewonnen und im Unternehmen gehalten werden können. Gemeinsam mit drei Thüringer Mittelständlern werden KMU-spezifische Modelle der Arbeitsgestaltung entwickelt, die auf Autonomie und Eigenmacht der Beschäftigten setzen, um die betriebliche Innovationskraft zu stärken.

Zum Start der dreijährigen Entwicklungsprojekte wird eine Befragung in klein- und mittelständischen Unternehmen in ganz Thüringen durchgeführt, um zu erheben in welchen Bereichen und zu welchen Fragen die Thüringer Unternehmen den größten Bedarf und auch die größten Chancen sehen.

Aufbauend auf den Befragungsergebnissen und durch die Zusammenarbeit mit unseren drei Partner-KMU, sollen möglichst bedarfsgerechte Methoden und Instrumente entwickelt werden, die sukzessive über eine Internetplattform ([www.innofarm-thuerigen.org](http://www.innofarm-thuerigen.org)) den Thüringer Unternehmen bereitgestellt werden.

Die Plattform dient als Wissensspeicher, von welchem alle Mitglieder gleichermaßen profitieren und wechselseitig lernen können. In diesem Speicher sollen Ideen wachsen, Verbesserungsvorschläge angebracht und Innovationen entwickelt werden. Ausgehend von den Partnern im Verbundprojekt InnoFARM möchten wir weitere Kooperationspartner gewinnen, um langfristig eine Community aufzubauen.

GEFÖNDERT VOM



Sie können dieses Projekt unterstützen und Ihre Interessen und Bedarfe einbringen, indem Sie an der geschilderten Befragung teilnehmen und den Fragebogen möglichst vollständig ausfüllen. Zur Beantwortung des Fragebogens benötigen Sie ca. 20 Minuten. Die Datenerhebung dient allein wissenschaftlichen Zwecken. Ihre Angaben werden streng vertraulich behandelt, ausschließlich in anonymisierter Form ausgewertet und nur in aggregierter Weise veröffentlicht. Ein Rückschluss auf Einzelpersonen ist somit ausgeschlossen.

Unter folgendem Link kann an der Umfrage teilgenommen werden:  
<https://ww2.unipark.de/uc/InnoFARM-Thuringen/>

Wir freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme und danken Ihnen für Ihre Zeit!

Für weitere Informationen oder bei Fragen steht Ihnen unsere Teilprojektleiterin Leonie Hettich ([leonie.hettich@tu-ilmenau.de](mailto:leonie.hettich@tu-ilmenau.de)) von der Technischen Universität Ilmenau gerne jederzeit zur Verfügung.

Wir danken Ihnen für Ihre Unterstützung!

Projektteam InnoFARM der Technischen Universität Ilmenau

*Viktoria Mayr & Leonie Hettich*  
*Fachgebiet Unternehmensführung/Organisation*  
*Technische Universität Ilmenau*  
*[kontakt@innofarm-thuringen.org](mailto:kontakt@innofarm-thuringen.org)*

GEFÖNDERT VOM

