

STEINBEIS-TRANSFERZENTRUM NORDHESSEN

Das Steinbeis-Transferzentrum Nordhessen wurde am 01.07.2003 mit Sitz in Korbach gegründet. Zielgruppen sind alle Unternehmen und innovative Existenzgründer in der Region. Die Ziele des Zentrums sind:

- Bestandsentwicklung der Unternehmen
- Bildung von Netzwerken zur Stärkung der Region
- Innovationsmanagement
- Förderung/Beratung innovativer Existenzgründung
- Erweiterter Know-how-Aufbau in der Region zur Stärkung der heimischen Unternehmen

FORSCHUNGSSCHWERPUNKT / KNOW-HOW

Nachfolgeregelung

Business-Check zur Vorbereitung auf das Kundenrating der Kreditinstitute

Erstellung und Umsetzung von Sanierungsgutachten

Coaching und Controlling von Unternehmen

Bildung branchenbezogener / regionaler Netzwerke

Co-Gutachter Promotion Nordhessen

ANGEBOTE

Spezialberatung von KMU in der Region Nordhessen

Einsatz standardisierter Methoden zur strategischen IST-/Soll-Positionierung von KMU in der Region Nordhessen

Coaching / Controlling / Krisen- und Interimsmanagement von KMU

Nachfolgeregelung / Kooperation

PROJEKTBEISPIELE

- Positionsbestimmung und vertriebsstrategische Neupositionierung eines Spezialsoftwareanbieters
- Business-Check und anschließende Erstellung eines Sanierungsgutachten für einen Futtermittelhersteller, Auswahl des Sanierungsmangers und Sanierungscontrolling
- Organisation und Moderation einer strategischen Kooperation zwischen einem Parkettproduzenten und einem Möbelhersteller
- Präsentation und Organisation einer innovativen Produktlösung für eine strategische

Kontakt

Roland Marx
Leitung

Ahornweg 14a
34508 Willingen
Deutschland

+49 5632 96652-45
SU0722@stw.de

<http://www.steinbeis.de/su/722>

Ansprechpartner

Regionen außerhalb BW & RP

Dominik Ammann

Olgastraße 95 - 101
89073 Ulm

Tel.: 0731 173-310
ammann@ulm.ihk.de

Top-Wissenschaft.de

Unternehmen trifft Wissenschaft
Ein Angebot der Industrie- und
Handelskammern in Baden-
Württemberg und Rheinland-Pfalz

Top  Wissenschaft
suchen und finden

Beteiligung in der Agrarwirtschaft

- Nachfolgeregelungen (innerhalb der Familie) bei mehreren Unternehmen in der Holz-/ Metallbearbeitung