



## Gründerwerkstatt Nanostrukturierte Werkstoffe - NanoWerk

In dem Inkubator an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg (MLU) sollen Ideen reifen und Innovationsvorhaben unternehmerisch entwickelt werden. Die Gründerwerkstatt bietet Studierenden, wissenschaftlichen Mitarbeitern und Absolventen einen geschützten Raum, um ihre Ideen auszuprobieren und weiterzuentwickeln. In diesem Prozess werden die Wissenschaftler und potenziellen Gründer ganzheitlich vom Univations Gründerservice der MLU in Zusammenarbeit mit dem Interdisziplinären Zentrum für Materialwissenschaften (IZM) unterstützt.

### Wer kann die Infrastrukturen nutzen?

Studierende, Absolventen, Wissenschaftler und Mitarbeiter der Hochschulen und anderer Forschungseinrichtungen des Landes Sachsen-Anhalt mit einer Projektidee aus dem Themenfeld Nanostrukturierter Materialien.

### Was wird bereitgestellt?

- Arbeitsplätze mit Internetzugang in einem Büro mit Küche und Kommunikationsraum
- Ein Tagungs- und Seminarraum – ausgestattet mit moderner Präsentationstechnik
- Ausgestattete Labore einschließlich Laborverbrauchsmaterial, u. a. kombiniertes Rasterkraftmikroskop/Rastertunnelmikroskop (AFM/STM), optisches Nahfeldmikroskop, Mikroskopkamera, Ionenstrahlpräparationstool
- Fachliche Betreuung während der technologischen Entwicklung und betriebswirtschaftliche Betreuung und Qualifizierung zur Entwicklung eines Geschäftsmodells/Businessplans

### Was sind die Nutzungsbedingungen?

Projektideen müssen einen Entwicklungsbedarf haben und dürfen noch nicht in einer Gründung umgesetzt worden sein. Innerhalb der Nutzungszeit soll die Technologie/das Produkt weiterentwickelt und erprobt sowie ein Verwertungskonzept erarbeitet werden. Die Nutzer werden Teilnehmer im Hochschulgründernetzwerk Sachsen-Anhalt Süd und dort von Gründungsberatern individuell betriebswirtschaftlich begleitet. Teilnahmevoraussetzung bildet eine Vorhabensbeschreibung. Für deren Anfertigung wird ein Leitfaden bereitgestellt.

### Wo ist der Standort?

Technologiepark Weinberg campus Halle (Saale)

- Nanotechnikum Weinberg im TGZ III, Heinrich-Damerow-Str. 4
- Business Development Center: TGZ I, Weinbergweg 23

Betriebswirtschaftliche Betreuung  
Dr. Robert Szczesny  
Univations Gründerservice  
Tel.: 0345 - 552 29 78  
E-Mail: [szczesny@univations.de](mailto:szczesny@univations.de)

Fachlicher Betreuer Materialwissenschaften  
PD Dr. Hartmut S. Leipner  
Interdisziplinäres Zentrum für Materialwissenschaften (IZM)  
Tel.: 0345 - 55 28473  
E-Mail: [hartmut.leipner@cmat.uni-halle.de](mailto:hartmut.leipner@cmat.uni-halle.de)



MARTIN-LUTHER-UNIVERSITÄT  
HALLE-WITTENBERG



Europäische Kommission  
Europäischer Fonds  
für regionale Entwicklung  
INVESTITION IN IHRE ZUKUNFT