



INNOVATION ALS MOTOR

Der Weinberg Campus gehört zu den Top 10 der deutschen Technologieparks und ist der größte seiner Art in Mitteldeutschland. Hier geben Forschungsergebnisse nutzbare Impulse für die Wirtschaft.

Halles Technologiepark gilt als Keimzelle für den Wandel der Stadt vom klassischen Industrie- zum High-Tech-Standort der Zukunft. Kooperationen von Forschung und Unternehmen sowie gemeinsame Projekte von universitären und nichtuniversitären Instituten sind der Schlüssel für dessen wirtschaftlichen Erfolg. Unternehmensgründer und Investoren finden im Technologiepark Weinberg Campus hochkarätige Forschungs- und Entwicklungspartner und profitieren von den Synergien vor Ort. Interdisziplinär und mehrdimensional entwickeln sich Netzwerke.

Der Weinberg Campus liegt nur 2,5 km vom Stadtzentrum entfernt. Aktuell über 100 visionäre Technologie-Unternehmungen profitieren jedoch nicht nur von der hier vorhandenen hohen Konzentration an innovativem Potenzial und der wirtschaftsnahen Forschung und Entwicklung, sondern ebenso von den leistungsfähigen Verkehrsanbindungen und der Parklandschaft, in der sich das gesamte Areal befindet. Günstige Mieten für Labor- und Büroräume, ein hochmodernes Telekommunikationsnetz, Beratungs- und Seminarräume sind ebenso Standortvorteile wie die voll erschlossenen Grundstücke.



BIO- UND NANOTECHNOLOGIE



UMWELTECHNOLOGIE



LIFE SCIENCES



MATERIALWISSENSCHAFTEN



WIRKSTOFFFORSCHUNG

Alle wichtigen Fakten im Überblick

WAS BIETET DER WEINBERG CAMPUS?

- 134 ha Fläche
- 250.000 m² Bauland
- 26.700 m² Mietfläche
- 9 spezialisierte Gründerzentren
- ca. 5.500 Beschäftigte
- ca. 8.000 Studierende
- Bio- und Bio-Nano-Zentrum
- günstige Mieten für Labor- und Büroräume
- mit Wohn- und Naherholungsgebiet

FORSCHUNGSEINRICHTUNGEN

- Fraunhofer-Institut für Mikrostruktur von Werkstoffen und Systemen (IMWS)
- Fraunhofer-Center für Silizium-Photovoltaik (CSP)
- Fraunhofer-Institut für Zelltherapie und Immunologie (IZI)
- Leibniz-Institut für Pflanzenbiochemie (IPB)
- Leibniz-Institut für Agrarentwicklung in Transformationsökonomien (IAMO)
- Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung (UFZ)
- Max-Planck-Institut für Mikrostrukturphysik

HALLE SAALE INVESTVISION

Entwicklungs- und Verwaltungsgesellschaft
Halle-Saalkreis mbH

Marktplatz 1
06108 Halle (Saale)
Germany

T +49(0)345 221 4761
F +49(0)345 221 4761
www.halle-investvision.de



ALLES AUF EINEN KLICK
technologiepark-weinbergcampus.de