

DIE HOCHSCHULE ALS STANDORTFAKTOR.

WISSENSCHAFT UND INNOVATION



In keiner anderen Region Europas konzentrieren sich Einrichtungen der Wissenschaft und Forschung so wie in Berlin. Die Stadt gehört damit zu den größten und vielfältigsten Wissenschaftsregionen in Europa. Rund 1,8 Milliarden Euro investiert Berlin jährlich in Wissenschaft und Forschung.

An vier Universitäten, drei Kunsthochschulen, sieben Fachhochschulen, einer internationalen Business School und über 70 außeruniversitären, öffentlich finanzierten Forschungseinrichtungen lehren, forschen und arbeiten mehr als 50.000 Beschäftigte. Die nationalen Forschungsorganisationen sind in Berlin jeweils mit mehreren Instituten vertreten. Tech-

nologieparks und Gründerzentren bieten beste Voraussetzungen für die **Entwicklung neuer Ideen** und die Umsetzung in marktfähige Produkte.

Vielfältig und innovativ – diese beiden Merkmale charakterisieren die **Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin** (HTW Berlin). ▶



WISSENSCHAFT UND INNOVATION



► Mit knapp **12.000 Studierenden**, davon 8.500 am Standort Schöneweide, ist die HTW die **größte Hochschule für angewandte Wissenschaften in Berlin**. Das Fächerspektrum ist mit rund 70 Bachelor- und Masterstudiengängen in den Bereichen Technik, Wirtschaft, Informatik, Kultur und Gestaltung breit aufgestellt. Es reicht von den klassischen Disziplinen Maschinenbau, Fahrzeugtechnik und Betriebswirtschaftslehre bis zu jüngeren, innovativen Ausbildungsangeboten wie Regenerative Energien oder Game Design.

Die HTW Berlin verfolgt einen interdisziplinären Ansatz, der kreative, wirtschaftswissenschaftliche und technische Fachbereiche vernetzt und über Projekte zusammenführt. Als besonders innovative Hochschule wurde die HTW Berlin **mehrfach ausgezeichnet**. Sie ist **weltweit vernetzt** und kooperiert mit mittelständischen Unternehmen, Verwaltungen, Verbänden und renommierten Forschungseinrichtungen. Rankings bescheinigen ihr seit vielen Jahren eine hervorragende Ausbildungsqualität. Als anwendungsorientierte Hochschule bietet die HTW Berlin vielfältige Kooperationsmöglichkeiten. So können kleine

und mittelständische Unternehmen im Rahmen von Forschungsassistenzen gemeinsam mit Professoren an aktuellen Fragestellungen forschen oder über ein Projekt der hochschulbasierten Weiterbildung an der Entwicklung neuer bzw. Modernisierung bestehender Produkte, Dienstleistungen oder Verfahren arbeiten.

Profilierte Einzelforschung und Forschungscluster prägen die Forschungslandschaft der HTW Berlin. Die Themen entstehen in den Fachdisziplinen und werden in Kooperation mit Partnern aus Wirtschaft, Wissenschaft, Gesellschaft und Kultur konzipiert. Die HTW Berlin ist neben drei weiteren Berliner Hochschulen Mitglied im Institut für angewandte Forschung Berlin (IFAF), in dem die **anwendungsorientierte Forschungskompetenz** der Region Berlin Brandenburg gebündelt und Wissens- und Technologietransfer in Gemeinschaftsprojekten gefördert wird. Mit dem Start-Up-Kompetenzzentrum für Existenzgründung und junges Unternehmertum bietet die HTW Berlin ihren Studierenden und Absolventen kostenlose Beratungs-, Schulungs- und Informationsangebote für den Aufbau des eigenen Unternehmens an.



DIE HTW BERLIN IN ZAHLEN:

Zahl der Studierenden: 11.811
Zahl der Professor /-innen: 270
Zahl der Lehrbeauftragten: 760
Zahl der Fachbereiche: 5
Zahl der Studiengänge: ca. 70
Absolvent /-innen: ca. 2.200 pro Jahr
Frauenanteil: 42%

KONTAKT:

Regionalmanagement Berlin Schöneweide, Ostendstr. 25 (TGS), 12459 Berlin
T +49 30 53041110 · F +49 30 53041113 · E info@schoeneweide.com · www.schoeneweide.com