

Jasmin Graf

Provadis Partner für
Bildung und Beratung GmbH
Industriepark Höchst
Gebäude C 770
65926 Frankfurt am Main

Tel. +49 (0) 69 305-82750
Fax +49 (0) 69 305-80025

Jasmin.graf@infraserv.com
www.provadis.de

Frankfurt am Main, 09.04.2019

Future Skills für eine erfolgreiche Karriere

Start des Sommersemesters an der Provadis Hochschule

Mit einer Eröffnungsfeier für die neuen Masterstudierenden hat die private Provadis Hochschule das Sommersemester 2019 eingeläutet. Für 21 Studierende beginnt nun der viersemestrige Masterstudiengang Technologie & Management.

„Ich schätze es sehr, dass Sie sich für ein Studium an der Provadis Hochschule entschieden haben“, begrüßte der neue Hochschulpräsident Prof. Dr. Björn Hekman die Masterstudierenden zum Studienstart. „Ich verspreche Ihnen, Sie haben richtig gewählt, denn Sie haben die Chance ergriffen, mit diesem Studium die Kompetenzen – auch Future Skills genannt – zu erlangen, die für eine erfolgreiche Karriere von Bedeutung sind. Sie müssen nur durchhalten!“

Zwei Gruppen im Masterstudiengang Technologie & Management

13 Studierende starten den Unternehmensstudiengang Technologie & Management, der in Kooperation mit der IT-Beratungsfirma CGI angeboten wird. Diese Gruppe vertieft im Studium die Themenfelder Digital Business Management und IT-Consulting. Dabei betrachten die Studierenden die Themenbereiche digitales Management und IT-Beratung aus verschiedenen Blickwinkeln. Neben der fachlichen und technischen Perspektive lernen sie auch alle Kompetenzen eines Unternehmensberaters kennen und bereiten sich auf eine Rolle als Consultant vor.

Weitere acht Studierende beginnen den Studiengang Master Technologie & Management mit den Schwerpunktfeldern Informationsmanagement und Digitalisierung sowie Produktionsmanagement und Industrie 4.0. Dazu gehören

Produktionsplanung und –steuerung, Optimierung von Standorten und Unternehmensnetzwerken sowie Technologieeinsatz und –folgenabschätzung. Außerdem beschäftigen sie sich intensiv mit betrieblichen Informationssystemen, IT-Management und IT-Security sowie den neuen Medien im Unternehmenseinsatz.

Interdisziplinäre Veranstaltungen, ein Start-up-Projekt und individuelle Projektarbeiten bereiten beide Studierendengruppen umfassend auf aktuelle und künftige Herausforderungen vor.

Optimale Studienvoraussetzungen

Die private Proবাদis Hochschule bietet optimale Studienvoraussetzungen mit kleinen Studiengruppen. In Lerngruppen wird der direkte Kontakt zu den Professoren gesichert, die für die Studierenden nicht nur als Mentoren sondern auch als Coaches agieren. Im Segment „duale Studiengänge“ ist die Proবাদis Hochschule die zweitgrößte Hochschule Hessens. Ausgezeichnete Bewertungen bei dem anerkannten CHE-Hochschulranking in den industrie- und technologieorientierten Studiengängen, äußerst geringe Abbrecherquoten und eine außerordentlich hohe Quote von Abschlüssen innerhalb der Regelstudienzeit bestätigen das Konzept der Hochschule der Industrie.

Weitere Informationen gibt es im Internet unter www.provadis-hochschule.de.



Zum Start des Sommersemesters begrüßte die Provadis Hochschule die neuen Masterstudierenden. © 2019 Provadis Partner für Bildung und Beratung GmbH

Die Provadis Hochschule ist ein Tochterunternehmen der Provadis Partner für Bildung und Beratung GmbH. An der im Jahr 2001 gegründeten Hochschule studieren über 1.200 Studenten in dualen und berufsbegleitenden Studiengängen mit international anerkannten Bachelor- und Masterabschlüssen. Die Hochschule bündelt ihre interdisziplinären Aktivitäten im Bereich Forschung und Projekte im Zentrum für Industrie und Nachhaltigkeit.

Provadis Partner für Bildung und Beratung GmbH ist ein Unternehmen der Infracore-Höchst-Gruppe. Mit rund 1.400 Auszubildenden und über 4.500 Weiterbildungsteilnehmern an den Standorten Frankfurt und Marburg gehört Provadis zu den führenden Anbietern von Bildungsdienstleistungen in Hessen. Rund 400 internationale Kunden nutzen in Partnerschaften und Kooperationen das Know-how von Provadis auf den Gebieten der Aus- und Weiterbildung, der Personal- und Organisationsentwicklung und bei der Entwicklung von E-Learning-Konzepten.