

**Jasmin Graf-Sauer**

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

**Tel.** +49 (0) 69 305-21279  
**Fax** +49 (0) 69 305-80025

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

Frankfurt am Main, 10.12.2020

## Welcher duale Studiengang passt zu mir?

### Provadis Hochschule informiert mit Online-Infoabenden

Studieren, aber möglichst praxisnah: Die Studiengänge der Provadis Hochschule bieten den Studierenden nicht nur eine ausgewogene Mischung aus Theorie und Praxis, sondern gleichzeitig die Möglichkeit, von Anfang an die Arbeit in einem renommierten Unternehmen mitzerleben. Über 2.400 Absolventen der Provadis Hochschule haben in den vergangenen 17 Jahren bewiesen, dass man in der Regelstudienzeit erfolgreich dual oder berufsbegleitend studieren kann.

#### Online-Informationsabende im Dezember

Im Dezember können sich Interessenten bei virtuellen Informationsabenden über das Studienangebot der Provadis Hochschule informieren. Welche Inhalte und Spezialisierungsmöglichkeiten bieten die Studiengänge? Was ist das Besondere an dualen und berufsbegleitenden Studiengängen und wie sieht es mit der Vereinbarkeit von Studium und Beruf aus?

Am Dienstag, 15. Dezember werden die Bachelorstudiengänge Business Information Management, Informatik, Business Administration sowie der verkürzte Bachelor Business Administration für Absolventen einer kaufmännischen Ausbildung vorgestellt. Am Mittwoch, 16. Dezember werden die Inhalte der naturwissenschaftlichen Bachelorstudiengänge Biopharmaceutical Science und Chemical Engineering vermittelt.

Im Mittelpunkt der Informationsveranstaltungen am Donnerstag, 17. Dezember stehen die Masterstudiengänge Technologie & Management sowie Business Management. Interessenten für die Masterstudiengänge Chemical Engineering,

Industrielle Biotechnologie und Quality Engineering können sich am Freitag, 18. Dezember ausführlich informieren.

Beginn der 90-minütigen Infoveranstaltungen, die online über Microsoft Teams durchgeführt werden, ist jeweils 17:30 Uhr. Die Teilnehmer können ihre Fragen per Chat oder Mikrofon stellen. Eine Anmeldung ist erforderlich unter <https://www.provadis-hochschule.de/infoabend>.

### **Drei Studiengänge starten zum Sommersemester 2021**

Im April 2021 können Studierende zum Sommersemester in drei Studiengängen durchstarten: Mit dem verkürzten **Bachelorstudiengang Informatik** bereiten sich Absolventen einer einschlägigen Berufsausbildung in fünf Semestern auf eine Fach- oder Führungsposition vor. Neue Perspektiven bieten die Themen Data Analytics, Künstliche Intelligenz, Maschinelles Lernen und Management der Digitalen Transformation.

Der **Masterstudiengang Business Management** startet neu als Hybridmodell: Der Anteil des virtuellen Klassenzimmers wird erhöht, sodass Studierende nur noch zwei Mal pro Monat am Wochenende zur Hochschule kommen. Mit dem Studiengang erhalten sie eine interdisziplinäre Managementausbildung unter Berücksichtigung spezifischer Branchenbesonderheiten. Interessant ist der Studiengang für Studierende, die zukünftig Digitalisierung und Nachhaltigkeit im Unternehmen mitgestalten wollen, aber auch eine vertiefte und breit angelegte betriebswirtschaftliche Ausbildung mit interdisziplinär ausgelegten Projekten erhalten möchten.

Den **Master Technologie & Management** zeichnet seit diesem Jahr ein digitales Schwerpunktmodul aus. Im 3. Semester haben die Studierenden die Möglichkeit, ein genau auf die persönlichen Bedürfnisse abgestimmtes Online-Vertiefungsmodul zu wählen. Das Angebot umfasst über 50 Kurse renommierter Anbieter und reicht von „KI-Programmierung mit Python“ bis hin zum Vorbereitungskurs für „Scrum-Master“. Begleitet und gecoacht werden die Studierenden während des Kurses von einem Dozenten der Hochschule.

### **Erfolgreicher Einsatz von virtuellen Klassenräumen**

Die private Proবাদis Hochschule bietet optimale Studienvoraussetzungen mit kleinen Studiengruppen. Sie punktet mit einem familiären Lernumfeld, in dem die Studierenden von fachlich und didaktisch kompetenten Professoren auf ihrem Weg zu einem guten Abschluss aktiv begleitet und unterstützt werden. Zurzeit findet die Lehre in virtuellen Klassenräumen und im direkten Austausch zwischen Studierenden und Dozenten statt. Proবাদis hat eine langjährige Expertise im routinemäßigen Einsatz von virtuellen Klassenräumen, sodass auch in der aktuellen Situation die Lehrinhalte angemessen und reibungslos vermittelt werden können.

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 den Erfolg des besonderen Hochschul-Konzepts.

Weitere Informationen gibt es im Internet unter [www.proবাদis.de](http://www.proবাদis.de).



***Die Proবাদis Hochschule bietet duale und berufsbegleitende Studiengänge – zurzeit umgesetzt in virtuellen Klassenräumen. © 2020 Proবাদis School of***

### ***International Management and Technology AG***

*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.*