

Public-Management-Studenten im BayernLab Wunsiedel

Digitale Angebote für die Kommunen begeistern junge Verwaltungsmitarbeiter

Im Studienmodul „E-Government und IT-Verfahren“ lernen die Teilnehmer des Masterstudiengangs Public Management die theoretischen Grundlagen für die Digitalisierung in Rathäusern und Landratsämtern kennen. Von der Hochschule für den öffentlichen Dienst in Hof geht es anschließend in das BayernLab Wunsiedel. Dort kann man Digitalisierung erleben. Leiter Stefan Philipp präsentiert das umfassende Angebot seines Info- und Dienstleistungszentrums.

Dienstleistungen für Kommunen und Bürger

An einem riesigen „84-Zoll-Tablet“ mit 4-K-Auflösung und Surface-Oberfläche zeigt BayernLab-Leiter Philipp zur Begrüßung, wie Verwaltungen und Unternehmen heute schon kommunizieren können. Mit

Skype for Business und File Sharing mit Office 365 sind die Mitarbeiter in der Lage, von verschiedenen Orten aus das gleiche digitale Dokument manuell zu beschriften oder mit Web-Elementen zu ergänzen und sich dabei per Videokonferenz persönlich auszutauschen. Könnten solche digitalen Präsentations- und Kommunikationsmöglichkeiten in ihren Städten und Landkreisen zeit- und kostenintensive Fahrten zu Besprechungen oder Fortbildungen irgendwann ablösen, würden das viele Masterstudenten begrüßen.

Digitale Karten und frei verfügbare Geodaten

Einige der jungen Diplom-Verwaltungswirte haben bei ihrer Tätigkeit im Bauamt bereits mit dem umfangreichen digitalen Kartenmaterial gearbeitet, das das Amt



für Digitalisierung, Breitband und Vermessung kostenlos bereitstellt. Das Spektrum der frei verfügbaren Geodaten, die die bayerische Vermessungsverwaltung mittlerweile im Netz anbietet, geht weit über die von vielen Kommunen freigegebenen Bebauungspläne hinaus. Der Bayern-Atlas eröffnet unterschiedlichste Angebote für private und öffentliche Nutzer, für Tourismus bis zu Planungen im Bereich der öffentlichen Infrastrukturen.

3-D-Druck und Luftaufnahmen mit Multicopter

Was das Wunsiedler BayernLab seit Ende 2016 an Infos und Dienstleistungen zum momentanen Stand des digitalen Datentransfers anbietet, soll auch noch in die anderen Regierungsbezirke Bayerns kommen. Dazu gehören digitale Infos zu „Behördengänge von zuhause“ oder der elektronischen Steuererklärung „ELSTER-online“, Vorführungen zum „3D-Druck“ und einer filmenden Drohne („Multikopter“). Das Erlebnis, sich mit einer VR-Brille in der Virtuellen Realität (VR) zu bewegen, haben – wie die vorher genannten Themen – auch Relevanz für den öffentlichen Sektor. Einige Kommunen nutzen Drohnen im Gebäudemanagement und verwenden deren Luftaufnahmen zur Dokumentation von Baufortschritten oder als Hinweise für touristische Attraktionen.

Multifunktionsraum für Schulungen

Im BayernLab kann man sich informieren und ausprobieren, wie die Digitalisierung unser Freizeitverhalten,

aber auch die Arbeit in Unternehmen und Verwaltungen verändern wird. Wer sich darauf vorbereiten will, kann dazu die gebührenfreien Fortbildungsangebote nutzen. „Das Programm ist breit aufgestellt“, berichtet Studiengangleiterin Dr. Hildegard Zeilinger „von Workshops zur Sicherheit von Smartphones bis zu Schulungen von Gemeinderäten und Verwaltungsmitarbeitern.“ Die Infozentren für Digitalisierung sind Einrichtungen der bayerischen Vermessungsverwaltung. Hochschullehrer Armin Thoma empfiehlt den Masterstudenten, die Angebote in ihren Verwaltungen bekannt zu machen. Weitere BayernLabs gibt es in Wunsiedel, Traunstein, Neustadt an der Saale und Nabburg.

Masterstudiengang Public Management

Ein Studienangebot der Hochschule für den öffentlichen Dienst (HfoeD) in Hof in Kooperation mit der Technischen Hochschule Deggendorf (THD) seit 2010.

Die Teilnehmer qualifizieren sich für Managementaufgaben und zur Unterstützung der politischen Steuerung in Kommunen.

Mit dem erfolgreichen Abschluss des zweijährigen berufs begleitenden Zweitstudiums erwerben sie den akademischen Titel Master of Arts (M.A.).

Seit 2017 studiert die siebte Staffel im Masterstudiengang Public Management und ist aktuell im dritten Semester. Im März 2018 startete der achte Jahrgang.

www.th-deg.de (Weiterbildung)
www.aiv.hfoed.de



Stefan Philipp (rechts), der Leiter des BayernLab Wunsiedel, erläutert die Einsatzmöglichkeiten des „Multikopters“. Die Public-Management-Studenten der Hofer Hochschule für den öffentlichen Dienst informieren sich über die Angebote zur Digitalisierung in Verwaltungen.