

## Mehr Platz für die Lehre

In Rekordzeit sind die vier neuen Hörsäle der Verwaltungshochschule entstanden. Es gibt jetzt mehr Raum für insgesamt 1900 Studenten.

Von Nadine Schobert

**Hof** – Ein eingeschossiger Massivbau steht jetzt mitten auf der einst grünen Wiese hinter der Hochschule für den öffentlichen Dienst in Hof. Zum Leidwesen einiger Anwohner, die vorher freien Ausblick auf den Theresienstein genießen konnten, wurde hier Platz für vier neue Hörsäle geschaffen.

In den Räumen können jeweils 32 Studenten unterrichtet werden. Von außen sieht das Gebäude noch aus wie eine Baustelle. Aber innen findet bereits Unterricht statt. „Der Bau wurde in einer Rekordzeit von 16 Monaten geplant und so weit fertig gestellt, dass wir die Räume in Betrieb nehmen konnten“, freut sich Harald Wilhelm, Direktor der Hochschule. Ein großer Dank dafür gehe an das Staatliche Bauamt Bayreuth.

Die neuen Hörsäle seien dringend notwendig gewesen. „Derzeit studieren 1900 Menschen an der Verwaltungshochschule in Hof. Die Hoch-

**„Menschen aus ganz Bayern studieren in Hof. Das ist ein absolutes Alleinstellungsmerkmal für die Stadt.“**

Albert Füracker, Staatssekretär

schule musste in den letzten Jahren einen enormen Zuwachs stemmen“, weiß Staatssekretär Albert Füracker vom Finanz- und Heimatministerium, der am Freitag aus diesem Anlass zum ersten Mal in der Saalestadt war. Er kam in Vertretung von Staatsmi-



Oberbürgermeister Dr. Harald Fichtner, Staatssekretär Albert Füracker, Landtagsabgeordneter Alexander König und der Direktor der Verwaltungshochschule Harald Wilhelm freuen sich über die zusätzlichen Räumlichkeiten. Foto: Schobert

nister Markus Söder, um die Hörsäle an die Hochschule zu übergeben. Seit 2014 verzeichnete die Hochschule einen Anstieg der Studentenzahlen um 60 Prozent.

„Menschen aus ganz Bayern studieren in Hof. Das ist ein absolutes Alleinstellungsmerkmal für die Stadt“, sagte Füracker. Es spreche für die Ausbildung, dass die Zahl der Bewerber für ein Amt im öffentlichen Dienst stetig ansteige. „Da bietet der Freistaat Bayern gerne Unterstützung an“, meinte der Staatssekretär. Außerdem zeige Alexander König einen derart unermüdlichen Einsatz für seine Heimat, dass einfach geholfen werden muss. Der CSU-Landtagsabgeordnete seinerseits ist derweil froh, dass die Entscheidungsträger der Staatsregierung immer ein offenes Ohr hätten: „Ich kann mich hier immer auf Antworten in kürzester Zeit verlassen.“

Insgesamt 1,2 Millionen Euro wurden in das neue Gebäude investiert.

Angesichts der steigenden Studierendenzahlen, wurden im Dezember 2016 bereits 280 neue Unterkünfte in unmittelbarer Nähe zum Campus gebaut. „Mit diesen Erweiterungen haben wir für die künftigen Einstellungsjahrgänge bestmögliche Bedingungen geschaffen“, ist Füracker sicher. Bei all dem Lob für die Staatsregierung dürfe man aber auch die großartige Unterstützung der Kommune nicht vergessen.

Oberbürgermeister Dr. Harald Fichtner zeigte sich ebenfalls erfreut über das stetige Wachstum der Stadt als Hochschulstandort. „Wir haben in Hof mittlerweile über 5000 Studenten. Insgesamt ist das eine großartige Entwicklung“, sagte er. Und auch Alexander König meinte: „Alle Hofer sollten sich mit der Stadt als Hochschulstandort identifizieren.“

Mittlerweile gebe es laut Direktor Harald Wilhelm auch keine Beschwerden mehr. „Nachbarn hatten Sorge wegen des Massivbaus auf der

Wiese“, berichtete er. Auch die Wohnheime hätten für Ärger gesorgt. „Manchen war es am Abend zu laut.“ Aber seit August habe es keine Beschwerden von Anwohnern mehr gegeben.

### Der Masterplan

Der Hochschulstandort Hof profitiert vom Masterplan Bayern Digital II und vom Vier-Punkte-Programm zur Stärkung des öffentlichen Dienstes. Danach soll der Studiengang Verwaltungsinformatik ausgebaut und attraktiver gestaltet werden. Insgesamt zehn neue Stellen sind für die Hochschule vorgesehen. Auch Dozenten werden eingestellt. Teil des Vier-Punkte-Programms ist auch die Bereitstellung von kostenlosem Wohnraum für Studenten ab Herbst 2018. Hierfür sind Ausgaben in Höhe von 720 000 Euro geplant.