

Medieninformation

Sächsisches Staatsministerium der Finanzen

Ihr Ansprechpartner
Dirk Reelfs

Durchwahl
Telefon +49 351 564 40060
Telefax +49 351 564 40069

presse@smf.sachsen.de*

30.06.2022

Richtfest für neues Multifunktionsgebäude der Staatlichen Studienakademie Plauen

Die Neugestaltung des Campus der Staatlichen Studienakademie Plauen geht weiter voran. Heute war Richtfest für das neue Multifunktionsgebäude. Nach der Fertigstellung des Gebäudes im Jahr 2023 werden ein Audimax für 200 Personen sowie eine moderne Bibliothek einziehen. Das Investitionsvolumen liegt bei rund acht Millionen Euro.

Finanzminister Hartmut Vorjohann: »Mit dem steilen Schieferdach setzen wir der Stadt Plauen pünktlich zum 900-jährigen Jubiläum eine neue Stadtkrone auf, die schon jetzt im Rohbau das Stadtbild prägt. Nachdem bereits im Jahr 2019 Vorlesungs- und Seminarräume sowie Labore an die Studienakademie übergeben wurden, läuft jetzt der Ausbau für Bibliothek und Audimax auf Hochtouren. Stück für Stück hauchen wir so dem Schlossberg im Herzen Plaunens neues Leben ein.«

Direktor Prof. Dr. Lutz Neumann: "Der Bau des Multifunktionsgebäudes und die damit bevorstehende Fertigstellung des Campus auf dem Schloßberg ist ein bedeutender Meilenstein bei der Entwicklung der Staatlichen Studienakademie Plauen zu einem besonders attraktiven Studienort. Damit können wir als wichtiger Standort der Berufsakademie Sachsen im Vogtland bedarfsgerechte und praxisorientierte Studienangebote mit hervorragenden Studienbedingungen bieten und so die dringend benötigten Fach- und Führungskräfte für unsere Region ausbilden. Eine Investition in die Zukunft der Stadt Plauen und unserer ganzen Region!"

Im Mai des Jahres 2020 begannen auf dem Schlossbergareal die Bauarbeiten für das Mehrzweckgebäude unter Einbeziehung der erhaltenen Teile des historischen Plauener Schlosses. Dessen Geschichte kann bis ins 13. Jahrhundert zurückverfolgt werden. Als ehemaliger Herrschaftssitz der Vögte von Plauen hat das Plauener Schloss einen hohen stadtgeschichtlichen sowie denkmalpflegerischen Wert.

Hausanschrift:
**Sächsisches Staatsministerium
der Finanzen**
Carolaplatz 1
01097 Dresden

www.smf.sachsen.de

Zu erreichen mit den
Straßenbahnlinien 3, 7 und 8;
Haltestelle Carolaplatz.

* Kein Zugang für verschlüsselte elektronische Dokumente. Zugang für qualifiziert elektronisch signierte Dokumente nur unter den auf www.smf.sachsen.de/eSignatur.html vermerkten Voraussetzungen.

Seine charakteristische Optik erhält der Neubau durch das 62 Grad steile Schieferdach. Die Dachkonstruktion wirkt sowohl nach außen als auch nach innen als gestaltprägendes räumliches Element für den Saal.

Insgesamt investiert der Freistaat rund 30 Millionen Euro in den Umbau und die Erweiterung des Plauener Campus. Im Herbst 2023 soll er komplett fertig sein. Realisiert wird die Baumaßnahme durch die Niederlassung Zwickau des Staatsbetriebes Sächsisches Immobilien- und Baumanagement. Das Bauvorhaben wird mitfinanziert durch Steuermittel auf Grundlage des vom Sächsischen Landtag beschlossenen Haushalts.

In einem nächsten Bauabschnitt folgt die Gestaltung großzügiger und offener Außenanlagen, die zukünftig zum Verweilen einladen und eine Verbindung zwischen Neustadtplatz und Hradschin schaffen. Vorbild hierfür wird die historische Schlossanlage sein.

Hintergrund

An der Staatlichen Studienakademie Plauen absolvieren derzeit rund 370 Studierende ein duales Studium. Gelehrt wird in den Studienbereichen Technik, Wirtschaft und Sozial- und Gesundheitswesen. Studienabschlüsse sind der Bachelor of Arts in den betriebswirtschaftlichen Studiengängen und der Bachelor of Science bzw. Engineering in den technischen Studiengängen.

Seit 1999 als siebter Studienstandort in das sächsische Berufsakademiegesetz aufgenommen, beschloss die sächsische Staatsregierung im Jahr 2006 den Ausbau des Standortes Plauen zur eigenständigen Berufakademie, der zuvor Außenstelle der Staatlichen Studienakademie Breitenbrunn war. Im März des Jahres 2019 bezog die Staatliche Studienakademie Plauen ihren neuen Campus auf dem Schlossberg.

Die Umgestaltung des Campus erfolgt in drei Bauabschnitten: Lehr- und Laborgebäude (fertiggestellt 2019), Multifunktionsgebäude; Außenanlagen.

Anlage

Visualisierung Multifunktionsgebäude

Copyright: studioinges Architektur und Städtebau BDA

Foto Rohbau Multifunktionsgebäude

Copyright SIB

Medien:

Foto: Visualisierung Multifunktionsgebäude

Foto: Rohbau Multifunktionsgebäude