

# Wettbewerb „Campus Handwerk“

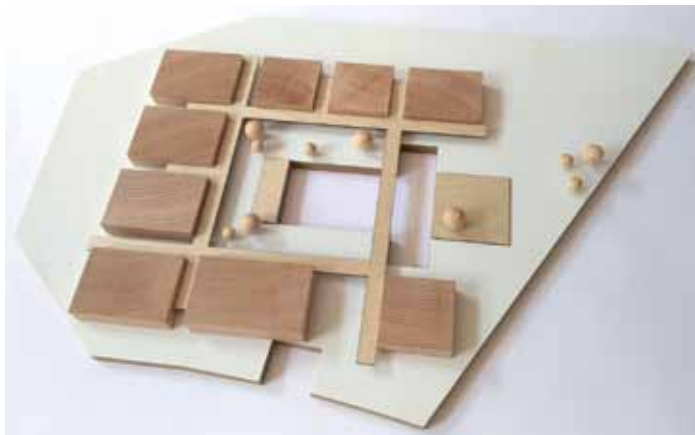
Handwerkskammer Halle (Saale) möchte einen Ort der Identität schaffen

„Der Entwurf erfüllt die Campusidee in überzeugender Weise. Er transportiert durch eine 4-seitige Hofanlage mit der Mensa und dem dadurch gebildeten Innenhof den Campusgedanken“, lobte das Preisgericht unter dem Vorsitz des Stuttgarter Architekten Prof. Peter Schürmann den Siegerbeitrag zum Planungswettbewerb „Campus Handwerk“. Ausloberin war die Handwerkskammer Halle (Saale), die das Bildungs- und Technologiezentrum (BTZ) in Halle-Osendorf zu einem modernen Ausbil-

dungsstandort entwickeln möchte. Ausbilder, Mitarbeiter und vor allem die Auszubildenden sollen künftig einen Ort der Identität vorfinden. Dafür wurde Anfang des Jahres ein nichtoffener, interdisziplinärer Realisierungswettbewerb nach RPW 2013 ausgeschrieben. Angesprochen waren Architekten und Landschaftsarchitekten. 18 Büros reichten ihre Arbeiten ein, das Preisgericht tagte am 4. September 2019. Die Sieger des Architektenwettbewerbs, die Dresdener Auf den Punkt

Architekten Wiencke . Horn GbR, überzeugten das Preisgericht mit einem ausgewogenen Verhältnis von geschlossenen und geöffneten Flächen. Start für das 20-Millionen-Bauprojekt soll Mitte des kommenden Jahres sein, dann möchte die Handwerkskammer mit dem Wettbewerbssieger den Bauantrag und die Förderanträge fertiggestellt haben.

Wettbewerbsbetreuung: Wenzel & Drehmann\_PEM GmbH aus Weißenfels. □jh



**1. Preis** Auf den Punkt Architekten Wiencke . Horn GbR, Dresden | Sarah Wiencke, Bernd Horn, Ludger Kilian mit LOR Landschaftsarchitekten Otto + Richter PartGmbB, Dresden



**2. Preis** Sturm und Wartzeck GmbH Architekten, Innenarchitekten, Dipperz | Jörg Sturm, Susanne Wartzeck mit [f] landschaftsarchitektur gmbh, Solingen, Susanne Weihrauch, Gunter Ulrichs-Fischer



**3. Preis** fischerarchitekten Partnerschaft mbB, Aachen | Christian Uwer, Prof. Horst Fischer mit Silvia Beretta Landschaftsarchitekten, Aachen



**Anerkennung** karlundp Gesellschaft von Architekten mbH, München | Ludwig Karl mit TOPOS Stadtplanung Landschaftsplanung Stadtforschung, Berlin