

stätten zeigen Fachschulen, der Bundesverband Farbe Gestaltung Bautenschutz, der Bundesverband Ausbau und Fassade im ZDB und das deutsche Nationalteam der Stuckateure die Vielfalt ihres Gewerks. Mit ihren Spitzenleistungen wollen sie die nächste Generation für ihren vielfältigen Beruf begeistern. Auf der Messe hat der Nachwuchs sogar die Gelegenheit, an unterschiedlichen Stationen selbst Hand anzulegen und kreativ zu werden. Und zu guter Letzt lädt die FAF 2019 erstmalig alle Schüler ein, die Messe kostenfrei zu besuchen.

Aktionsfläche „Grüne Mobilität“

Die nächste Generation betrifft nicht nur den Nachwuchs, sondern auch die Mobilität. Denn die aktuelle Dieseldebatte und drohende Fahrverbote in den Innenstädten machen dem Handwerk zu schaffen. Welche umweltfreundli-

chen Alternativen es gibt, zeigt die FAF auf der neuen Aktionsfläche „Grüne Mobilität“, wobei Messebesucher verschiedene E-Fahrzeuge wie Lastenfahräder und E-Transporter auf einem Parcours testen und vergleichen können.

Der Putz der Zukunft

Was muss die Stadt, das Gebäude und die Fassade der rZukunft können? Kann das Material Putz diesen Anforderungen gerecht werden? Und wie muss der Werkstoff weiterentwickelt werden? Diesen Fragen ist das Institute International Trendscouting der Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst Hildesheim bei einem Forschungsprojekt nachgegangen. Nach erfolgreicher Präsentation des Projekts auf der FAF 2016 werden nun die Studienergebnisse in Köln vorgestellt. Fachbesucher erhalten anhand konkreter Wandgestaltun-

gen einen Einblick in die Zukunft von Putz und Oberfläche. Dabei können sie zukunftsfähige Materialien und Oberflächen testen und mit Experten diskutieren.

Arbeitsicherheit

Arbeitsicherheit ist ein weiteres Themenfeld auf der Messe. „Es gibt wichtige gesetzliche Neuregelungen, über die sich Fachbesucher informieren können und zu denen Aussteller und die Verbände Lösungen aufzeigen“, so Projektleiter Schuster. In Zusammenarbeit mit der Berufsgenossenschaft findet hierzu eine Themenfläche inklusive Live-Demonstrationen in Halle 8 statt, wo Fachbesucher zum Beispiel eine neue Anlegeleiter auch selbst ausprobieren können.



Video zum Messestand des Verbandes:
bit.ly/2CB1r0k