



Die Tourist Information in Schwäbisch Hall wirkt mit ihrem hellen Designboden sehr einladend und setzt beim Bodenbelag auf hohe Widerstands- und Strapazierfähigkeit.

Neben den genannten Qualitäten ist die einfache und kostengünstige Reinigung ein zentraler Aspekt bei der Wahl des passenden Bodenbelags. Sie beeinflusst maßgeblich die Höhe der Folgekosten und ermöglicht hohe hygienische Standards in stark frequentierten öffentlichen Gebäuden. Zu guter Letzt soll der Boden in das gestalterische Gesamtkonzept passen und mit seiner Optik die Atmosphäre im Raum positiv beeinflussen. Als Allroundlösung für diese Anforderungen bietet PROJECT FLOORS viele Designbodenbeläge mit unterschiedlichen Nutzungseigenschaften und Optiken an.

#### Gute Nutzungseigenschaften

Die Designböden des Anbieters aus Hürth bei

zu tun hat. Hervorzuheben sind auch die sehr guten Werte im Hinblick auf Tritt- und Gehschalldämmung und die damit einhergehende Reduktion des allgemeinen Geräuschpegels. Und das auch in öffentlichen Einrichtungen wie der Schulmensa, der Bücherei oder der Touristeninformation. Selbst aktuelle Trends wie Musterverlegungen beispielsweise in Fischgrät sind problemlos umsetzbar. Die hierfür verwendeten kleinen Planken sind vollflächig verklebt und daher ebenso belastbar und hygienisch wie ihre großen Schwestern. Die Vinylböden werden in verschiedenen Nutzsichten mit unterschiedlichen Beanspruchungsklassen angeboten und ermöglichen so eine perfekte Abstimmung auf die jeweiligen Anforderungen des Gebäudes.

# DESIGNBÖDEN IN ÖFFENTLICHEN GEBÄUDEN

Bodenbeläge übernehmen als Bauprodukt in öffentlichen Gebäuden eine im wahrsten Sinne des Wortes grundlegende Rolle. Sie werden durch ständigen Publikumsverkehr strapaziert, sind permanenten mechanischen Belastungen ausgesetzt und müssen vielerlei sicherheitsrelevanten Anforderungen entsprechen wie beispielsweise Brandschutz und Rutschsicherheit. Designbodenbeläge aus Vinyl erfüllen diese hohen Ansprüche dank ihrer guten technischen Eigenschaften.



Öffentliche Kantinen wie diese Mensa im Internat Schloss Torgelow werden durch den täglichen Publikumsverkehr stark beansprucht. Leicht zu reinigende Designböden schaffen hier hohe hygienische Standards und senken die Folgekosten.

Köln sind wasserbeständig und hygienisch. Durch entsprechende Versiegelungen widerstehen sie sogar Bleichmitteln und anderen Chemikalien. Und sie bieten optisch eine Vielfalt an Gestaltungsmöglichkeiten, die bei anderen Belägen kaum zu finden ist: Die authentischen Nachbildungen der natürlichen Vorbilder Holz, Stein und Keramik schaffen eine behagliche Atmosphäre, die nichts mehr mit den tristen und rein funktionellen grauen Böden von früher

#### Nachhaltige Zusatzstoffe

PROJECT FLOORS hat sich als einer der ersten Hersteller bereits 2013 dazu entschlossen, in der gesamten Produktion ausschließlich phthalatfreie Weichmacher zu verwenden, die auch in der Lebensmittelverpackung oder im Kinderspielzeug verwendet werden. Durch den Einsatz dieser innovativen nachhaltigen Zusatzstoffe geht der Trend jetzt wieder verstärkt zu Designbodenbelägen auch in öffentlichen Gebäuden.

[www.project-floors.com](http://www.project-floors.com)

Der helle Designboden in der Tourist Information hebt sich wohltuend von den dunkel gestalteten Wänden ab und ist sehr pflegeleicht.



## FUNDGRUBE FÜR INNOVATIONEN

Längst nicht alle schönen Projekte, an denen PVC beteiligt ist, können wir Ihnen im Magazin STARKE SEITEN vorstellen. Dafür sind es viel zu viele. Schade, wenn all diese Anwendungsbeispiele unveröffentlicht blieben. Doch das ist zum Glück nicht der Fall. Speziell für Produkte aus Weich-PVC gibt es jetzt eine eigene Webseite.

Die Webseite [www.vinyl-erleben.de](http://www.vinyl-erleben.de) ist eine Fundgrube für Projekte, die mit PVC realisiert wurden. Sie präsentiert beispielsweise extravagante Designer-Taschen, pflegeleichte Bodenbeläge in Holz- und Steinoptik, spiegel-

blanke Spanndecken, hochwertiges Kunstleder für Automobile und Polstermöbel oder beschichtete Gewebe für futuristisch anmutende Mem-

Die Webseite [www.vinyl-erleben.de](http://www.vinyl-erleben.de) präsentiert innovative Produkte aus Weich-PVC.



Der Investitionsbedarf bei Bildungsbauten ist hierzulande nach wie vor hoch. So sehen die Kämmerer von Städten und Gemeinden allein bei Schulen und im Bereich der Erwachsenenbildung laut aktuellem KfW-Kommunalpanel einen zusätzlichen Bedarf von