**Webinar: Nachhaltige Bodenbeläge für Reinräume**

**Produktauswahl mit Weitblick kann Prozesse sichern und Kosten sparen**

*Weinheim, Februar 2021 –* Eine reibungslos funktionierende technische Infrastruktur ist in allen Industriebereichen eine unverzichtbare Voraussetzung für wirtschaftlichen Erfolg.Wenn Teile von Produktionsanlagen oder Forschungseinrichtungen aufgrund eines Werkstoffversagens, etwa durch einen schadhaften Bodenbelag, stillgelegt werden müssen, kann dies gravierende Folgen haben. Dies gilt vor allem für Reinräume. Neben der zeit- und kostenaufwändigen Sanierung drohen auch Ausfallzeiten, die im schlimmsten Fall für Unternehmen existenzbedrohend sein können. Eine vorausschauende Produktauswahl kann langfristig für mehr Prozesssicherheit sorgen und darüber hinaus auch Kosten sparen. Wie dies funktioniert, erklärt Prof. Dr. Andreas Gerdes, Wissenschaftlicher Leiter des KIT Innovation Hub „Prävention im Bauwesen“, in einem Webinar der Firma nora systems:

**Nachhaltige Bodensysteme für Reinräume**

**Datum: 10. März 2021
Uhrzeit: 10:00 – 11:00 Uhr**

**Günstige Lebenszykluskosten als Schlüsselfaktor**

„Auch bei industriellen Bauprojekten ist sehr häufig nur der Anschaffungspreis von Produkten maßgebend – andere Aspekte, wie die dauerhafte Leistungsfähigkeit oder der wirtschaftliche Unterhalt, werden dagegen vernachlässigt“, so die Erfahrung von Gerdes. Dabei stehen bereits Methoden zur Verfügung, um eine objekt- und nutzungsspezifische Werkstoffauswahl durchzuführen. Dieses wissenschaftlich basierte Evaluationsverfahren, das auch Faktoren wie Nachhaltigkeit, Lebenszykluskosten und Unterhalt einbezieht, wird im Webinar am Beispiel der Auswahl von Bodensystemen für Pharmabereiche vorgestellt. Denn beim wirtschaftlichen Betrieb von Industrieanlagen sollte beim Gewerk Boden neben der Robustheit und Langlebigkeit immer auch auf eine unkomplizierte Reinigung und Instandhaltung geachtet werden.

Für das **Webinar „Nachhaltige Bodensysteme für Reinräume“ am 10. März 2021 von**

**10 – 11 Uhr k**önnen Sie sich [hier](https://register.gotowebinar.com/register/7080019664501979660) anmelden.\*

\* Der Text ist zum Abdruck frei, Fotoveröffentlichung im Zusammenhang mit Pressemitteilungen der nora systems GmbH honorarfrei bei Quellenangabe. Das Copyright finden Sie unter Bildeigenschaften => Details. Verwendung für Werbezwecke nicht gestattet. Wir bitten um ein Belegexemplar.

***Über nora systems***

*nora® by Interface ist ein weltweit führender Hersteller von Kautschuk-Bodenbelägen im Objektbereich. Die nachhaltigen und leistungsfähigen nora® Premium-Kautschukböden werden seit fast 70 Jahren in Deutschland produziert. Sie schaffen Innenräume, die Gesundheit, Sicherheit und Wohlbefinden der Gebäudenutzer fördern. nora Kautschukböden sind robust, pflegeleicht sowie ergonomisch und unterstützen eine gute Raumakustik.*

*Interface Inc. ist ein global agierendes Bodenbelagsunternehmen, das sich auf CO2-neutrale textile modulare und elastische Bodenbeläge spezialisiert hat – darunter Luxury Vinyl Tiles (LVT) und nora® Kautschukböden. Gemeinsam mit unseren Kunden arbeiten wir daran, Innenräume für höchste Ansprüche zu kreieren, die Wohlbefinden, Produktivität und Kreativität fördern und mehr Nachhaltigkeit schaffen. Unsere Mission Climate Take Back™ lädt die Branche dazu ein, sich uns anzuschließen und sich ebenfalls zu verpflichten, durch verantwortliches Handeln die Auswirkungen des Klimawandels rückgängig zu machen und ein lebenswertes Klima zu schaffen.*

*Kennen Sie schon den nora* [*Instagram*](https://www.instagram.com/nora_by_interface_dach/)*-Kanal? Weitere Informationen über nora auch auf* [*nora.com*](https://www.nora.com/deutschland/de)*,* [*LinkedIn*](https://www.linkedin.com/company/nora-systems-inc./mycompany/) *und* [*YouTube*](https://www.youtube.com/user/norasystems)*.*

*Erfahren Sie mehr über Interface unter* [*interface.com*](https://www.interface.com/EU/de-DE/homepage)*, besuchen Sie den Blog unter* [*blog.interface.com*](https://blog.interface.com/de/)*.*

*Oder folgen Sie auf Social Media:* [*Twitter*](https://c212.net/c/link/?t=0&l=en&o=2379762-2&h=2074296210&u=https%3A%2F%2Ftwitter.com%2FInterfaceInc&a=Twitter)*,* [*YouTube*](https://c212.net/c/link/?t=0&l=en&o=2379762-2&h=2570929014&u=https%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fc%2Finterface&a=YouTube)*,* [*Facebook*](https://c212.net/c/link/?t=0&l=en&o=2379762-2&h=977103161&u=https%3A%2F%2Fwww.facebook.com%2FInterface%2F%3Ffref%3Dts&a=Facebook)*,* [*Pinterest*](https://c212.net/c/link/?t=0&l=en&o=2379762-2&h=3083175772&u=https%3A%2F%2Fwww.pinterest.com%2Finterface%2F&a=Pinterest)*,* [*LinkedIn*](https://c212.net/c/link/?t=0&l=en&o=2379762-2&h=4144392634&u=https%3A%2F%2Fwww.linkedin.com%2Fcompany%2Finterface&a=LinkedIn)*,*[*Instagram*](https://c212.net/c/link/?t=0&l=en&o=2379762-2&h=3466201880&u=https%3A%2F%2Fwww.instagram.com%2Finterface%2F&a=Instagram) *und*[*Vimeo*](https://c212.net/c/link/?t=0&l=en&o=2379762-2&h=2240602264&u=https%3A%2F%2Fvimeo.com%2Finterface&a=Vimeo)*.*

**Pressekontakt:**

**nora systems GmbH**

Doris Janik

Pressereferentin

Höhnerweg 2-4
69469 Weinheim

Tel.: +49.6201.80-7287
Mail: presse@nora.com
Internet: [www.nora.com/de](http://www.nora.com/de.html%22%20%5Ct%20%22_blank)

**GCI Hering Schuppener**

Nora Lippelt

Director

Berliner Allee 44

40212 Düsseldorf

Tel.: +49.211.430.79-281

Mail: nlippelt@heringschuppener.com