



## „Richtige Reinigung von Kunststofffenstern“

Einladung zur kostenfreien Lernveranstaltung „TechnologieForumZukunft“ für Fensterbau und Planung am 26. Oktober 2023

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit dem Thema „Richtige Reinigung von Kunststofffenstern“ setzt die RAL Gütegemeinschaft Kunststoff-Fensterprofilsysteme (GKFP) ihre interaktive **Lernveranstaltung „TechnologieForumZukunft“** fort.

**Architekten, Planern und Fensterbauern bietet die GKFP die Möglichkeit, sich in komprimierter Form über den Stand der Technik zu informieren und mitzudiskutieren.**

Die hybride Veranstaltung findet am Donnerstag, **26. Oktober 2023**, von **10:00–12:00 Uhr** statt. Wir senden **live** aus den **Räumlichkeiten der multi-media systeme AG, Im Hafnersgrund 4, 75045 Walzbachtal.**

Sie können entweder online teilnehmen oder vor Ort dabei sein.

### DAS ERWARTET SIE

- **2 Impulsvorträge:** Im ersten Vortrag berichtet Harald Neunzehn (RENOLIT SE) aus Sicht der Systemgeber und Folienhersteller über die „**Herangehensweise und Reinigungsmittel bei der Reinigung von folierten Oberflächen**“. Sein Vortrag wird durch eine Live-Vorführung ergänzt. Insbesondere das „**richtige Reinigen von weißen PVC-Kunststoffprofilen**“ erläutert Marco Themel (FENOPLAST Fügetechnik GmbH). In seinem Vortrag wird er auf die Unterscheidung zwischen lösemittelhaltigen und wässrigen Reinigungsmitteln eingehen und über die Auswahl des richtigen Reinigungsmittels inklusive eines anschaulichen Praxisteils referieren.
- In der **Podiumsdiskussion** werden von anwesenden **Experten** die folgenden fünf Perspektiven abgedeckt: **Systemhäuser** (Dominik Mathes; aluplast GmbH), **Unterhaltsreinigung** (Andreas Grüb, Konrad Hornschuch AG), **Wissenschaft** (Dr. Benjamin Fiedler, IFO Institut für Oberflächentechnik GmbH), **Schadensfälle** (Thomas Haier, IDEAL Fensterbau Weinstock GmbH), und **professionelle Reinigung** (Experte tbd.). Experten und Praktiker Stellen sich den Fragen des Moderators und den Fragen aus dem Publikum, die auch per Chatnachricht gestellt werden können.
- In **Videos** vermitteln wir u. a. unterschiedliche Vorgehensweise zur Reinigung von Kunststoff-Fensterprofilen und Glasoberflächen sowie Empfehlungen zur optimalen Reinigung dieser.

Zur Anmeldung gelangen Sie hier: [gkfp.de/veranstaltungen](https://gkfp.de/veranstaltungen)

**Die Veranstaltung findet in deutscher Sprache statt. Die Teilnahme ist kostenfrei.**

Mit freundlichen Grüßen

Gerald Feigenbutz und Adaja Steinke