

# XING

ALUMINIUM-FENSTER-INSTITUT Unternehmensseite

NeuigkeitenPosting

<https://www.xing.com/companies/aluminium-fenster-institut/updates>

The screenshot shows the XING profile page for the Aluminium-Fenster-Institut. The page is divided into a left sidebar and a main content area.

**Left Sidebar:**

- Profile of Mag. Harald Greger (PREMIUM)
- Navigation menu: Meine Startseite, Meine Kontakte (1), Meine Nachrichten, Premium
- Marketplace menu: Stellenmarkt, Eventmarkt (1), News (1), Gruppen (1), **Unternehmen**, Campus, Für Unternehmen, Weitere Services

**Main Content Area:**

- Company logo: ALU FENSTER
- Company name: Aluminium-Fenster-Institut
- Buttons: Nicht mehr folgen, Unternehmen empfehlen
- Navigation tabs: Über uns, **Neuigkeiten**, Mitarbeiter (1), Jobs (0)
- Post creation form: "Neuigkeit schreiben" with a text input field and a "NEU" button.
- Post content:
  - Title: **Hochwertige Oberflächenveredelung**
  - Time: Heute 17:23
  - Text: "ist eine der wichtigsten Voraussetzungen für die Nachhaltigkeit von Aluminiumkonstruktionen. Behauptet haben sich zwei Arten der Veredelung: Pulverbeschichtung und Eloxierung."
  - Text: "Farben können aus standardisierten Farbsystemen (RAL, NCS usw.) in einer Vielzahl von Oberflächenstrukturen und Glanzgraden ausgewählt werden. Realisierbar sind zudem zahlreiche Spezialeffekte oder kundenspezifische Rezepturen. Farbstabilität, Glanzhaltung sowie das Bewitterungsverhalten werden laufend geprüft. Bei der Pulverbeschichtung ist besonders die hochwetterfeste Beschichtung (HWF) erwähnenswert, die durch extreme Widerstandsfähigkeit und Farbbeständigkeit überzeugt."
  - Link: <http://www.alufenster.at/oberflaeche>

# XING

HARALD GREGER . persönliches Profil

Linkempfehlung

[https://www.xing.com/profile/Harald\\_Greger/activities](https://www.xing.com/profile/Harald_Greger/activities)

Erweiterte Suche Hilfe  
ProJobs. Ihr direkter Draht zum Wunschjob.



**Mag. Harald Greger** empfiehlt diesen Link  
Gerade eben



Hochwertige Oberflächenveredelung ist eine der wichtigsten Voraussetzungen für die Nachhaltigkeit von Aluminiumkonstruktionen. Behauptet haben sich zwei Arten der Veredelung: Pulverbeschichtung und Eloxierung.

Farben können aus standardisierten Farbsystemen (RAL, NCS usw.) in einer Vielzahl von Oberflächenstrukturen und Glanzgraden ausgewählt werden. Realisierbar sind zudem zahlreiche Spezialeffekte.

## [ALU-FENSTER - Im Zeichen der Qualität - Oberflächenveredelung](#)

Aktuelle Informationen, wichtige Events, wissenschaftliche Studien und hilfreiche Links. Know How für Architekten & Bauherren, von Oberflächenveredelung über Gesundheit & Ökologie bis hin zu Normen...

[www.alufenster.at](http://www.alufenster.at)