

Absturzsichernde Fensterelemente

Dauer	Inhalte
5 Minuten	Begrüßung, Vorstellung der Referenten und Organisatorisches
Adolf Würth GmbH & Co. KG 90 Minuten	<ul style="list-style-type: none"> - Gesetzliche und Normative Rahmenbedingungen - Anforderung an die Planung und Montage - Die Nachweiskette von der <ul style="list-style-type: none"> o Lastannahme o Verglasung o Rahmen o Befestigung o Untergrund - Befestigungslösungen mit Verwendbarkeitsnachweis - Fallbeispiele praxisnah bewertet - Alternative Nachweisführung für den Untergrund <ul style="list-style-type: none"> o Querlastversuche am Bauwerk
10 Minuten	Abschließender Austausch, Fragen und Diskussion
5 Minuten	Verabschiedung

Referent	Harald Ramold Adolf Würth GmbH & Co. KG <ul style="list-style-type: none"> - Trainer für Dübel- und Fenstertechnik - „Ich startete ins Berufsleben mit einer Ausbildung zum Metallbauer und anschließender Weiterbildung zum staatl. gepr. Techniker. Ich habe alle Facetten des Stahl-, Metall- und Fassadenbaubranche erlebt, von der Fertigung bis zur Montage auf der Baustelle, sowie als Montage- und Projektleiter. Über die Jahre hat sich mein Fokus auf die Planung und Konstruktion von Fenstern und Fassaden und den dazugehörigen Anschlüssen gelegt.“
-----------------	--

Moderation	Shawn Kennedy <ul style="list-style-type: none"> - Eventmanagement bei WirLiebenBau seit Dezember 2022
-------------------	---

Dauer	90 Minuten Es handelt sich um eine theoretische und praxisorientierte Wissensvermittlung. Ergebnissicherung durch Abschlussdiskussion.
--------------	--