

Bitte informieren Sie sich über die aktuellen Seminartermine unter [www.pauli.de](http://www.pauli.de)  
Stand 08.03.2022 – Änderungen vorbehalten.

<b>Duschenmaster Januar – Juli 2022</b>		Zeitraum	ganztags halbtags	Standort	<input checked="" type="checkbox"/>
D1	Duschenmaster Level 1 -2	23. – 24.03.2022	GT	9:00 - 17:00 Uhr online	<input type="checkbox"/>
D3	Duschenmaster Level 3	27.04.2022	GT	9:00 - 17:00 Uhr Präsenzseminar/Waldbröl	<input type="checkbox"/>
D1 - D3	Duschenmaster Level 1 - 3 nur komplett	26. – 28.04.2022	GT	9:00 - 17:00 Uhr Präsenzseminar/Allgäu	<input type="checkbox"/>
D1 - D3	Duschenmaster Level 1 - 3 nur komplett	03. – 05.05.2022	GT	9:00 - 17:00 Uhr Präsenzseminar/Waldbröl	<input type="checkbox"/>
D3	Duschenmaster Level 3	29./30.06.2022	GT	9:00 - 17:00 Uhr Präsenzseminar/Hamburg	<input type="checkbox"/>

<b>TR24/ Duschenmontage Januar 2022</b>		Zeitraum	ganztags halbtags	Standort	<input checked="" type="checkbox"/>
Technische Regel TR24		15.03.2022	HT	9:00 - 13:00 Uhr online	<input type="checkbox"/>
Technische Regel TR24/Duschenmontage		28.04.2022	GT	9:00 - 17:00 Uhr Präsenzseminar/Waldbröl	<input type="checkbox"/>

Wir würden uns freuen Sie online oder an unseren Schlungsstandorten begrüßen zu dürfen. Falls die Seminare an den vorgesehenen Standorten wegen der Corona-Pandemie nicht stattfinden können, werden wir versuchen, die Seminare online anzubieten. Mehr Informationen unter [www.pauli.de](http://www.pauli.de).

<b>konstruktiver Glasbau Januar – Februar 2022</b>		Zeitraum	ganztags halbtags	Standort	<input checked="" type="checkbox"/>
B1 B2	Absturzsichernde Verglasungen	22.03.2022	GT	9:00 - 16:00 Uhr online	<input type="checkbox"/>
B6	Französische Balkone	30.03.2022	HT	14:30 - 16:30 Uhr online	<input type="checkbox"/>
Ü1	Überkopfverglasungen	30.03.2022	HT	9:00 - 13:00 Uhr online	<input type="checkbox"/>
B1 B6	Absturzsichernde Verglasungen	04.05.2022	HT	9:00 - 13:00 Uhr Präsenzseminar/München	<input type="checkbox"/>
B1 B2	Absturzsichernde Verglasungen	10.05.2022	GT	9:00 - 16:00 Uhr Präsenzseminar/Waldbröl	<input type="checkbox"/>
Ü1 B6	Brüstung und Überkopfverglasungen	17.05.2022	GT	9:00 - 16:00 Uhr Präsenzseminar/Waldbröl	<input type="checkbox"/>
B1 B6	Absturzsichernde Verglasungen	20.05.2022	HT	9:00 - 13:00 Uhr Präsenzseminar/bei Heilbronn	<input type="checkbox"/>

<b>Sicherheit konstruktiver Glasbau Januar – Februar 2022</b>		Zeitraum	ganztags halbtags	Standort	<input checked="" type="checkbox"/>
Baurecht und absturzsichernde Verglasungen		07.04.2022	HT	9:00 - 13:00 Uhr online/kostenpflichtig	<input type="checkbox"/>
A4 Norm DIN 18008 - kostenpflichtig		03.05.2022	GT	9:00 - 17:00 Uhr Präsenzseminar/München	<input type="checkbox"/>
A4 Norm DIN 18008 - kostenpflichtig		19.05.2022	GT	9:00 - 17:00 Uhr Präsenzseminar/bei Heilbronn	<input type="checkbox"/>

Ihre Kontaktdaten: Bitte Interesse für die Seminare an [info@pauli.de](mailto:info@pauli.de) senden oder faxen an 02291 - 9206-681

Bitte informieren Sie mich künftig per digitalen Newsletter über aktuelle Produkte und Termine.

Vor- und Zuname

E-Mail

Firma

weitere Teilnehmer

Kunden-Nr.

Straße

Datum / Unterschrift

PLZ, Ort

Bitte informieren Sie sich über die aktuellen Seminartermine unter [www.pauli.de](http://www.pauli.de)  
Stand 20.12.2021 – Änderungen vorbehalten.

Schiebetürsystem – Everyspace Januar 2022	Zeitraum	ganztags halbtags	Uhrzeit	Standort	<input checked="" type="checkbox"/>
3x täglich Kurzvorstellung Everyspace (1Std.)	21.03.2022	kurz	8:30/11:30/15:00 Uhr	online	<input type="checkbox"/>
2x täglich Kurzvorstellung Everyspace (1Std.)	01.04.2022	kurz	8:30/11:30 Uhr	online	<input type="checkbox"/>

Wir würden uns freuen Sie online oder an unseren Schlungsstandorten begrüßen zu dürfen. Falls die Seminare an den vorgesehenen Standorten wegen der Corona-Pandemie nicht stattfinden können, werden wir versuchen, die Seminare online anzubieten. Mehr Informationen unter [www.pauli.de](http://www.pauli.de).



Mit EVERYSPACE stellen wir Ihnen eine technologische Innovation vor, mit der wir den Schiebetürbeschlag für das moderne Badezimmer weitergedacht haben. Bei der Entwicklung lag unser Fokus auf Design, Montagefreundlichkeit und Zuverlässigkeit.

Ihre Kontaktdaten: Bitte Interesse für die Seminare an [info@pauli.de](mailto:info@pauli.de) senden oder faxen an 02291 - 9206-681



Bitte informieren Sie mich künftig per digitalen Newsletter über aktuelle Produkte und Termine.

Vor- und Zuname

E-Mail

Firma

weitere Teilnehmer

Kunden-Nr.

Straße

Datum / Unterschrift

PLZ, Ort