

# ANMELDUNG

z.Hd. Frau Bierbaumer  
Email: [judith.bierbaumer@austrodach.at](mailto:judith.bierbaumer@austrodach.at)  
FAX: 02235 / 423 88 - 444



**AUSTRODACH**  
® DIE DACHDENKER

Wir nehmen an den Spenglertagen, in Maria Lanzendorf, teil.

bitte ankreuzen

10.11.2016  11.11.2016

Aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl ersuchen wir um Anmeldung bis spätestens **04. November 2016!**

Ihre verbindliche Anmeldung ist nach der Einzahlung von **EURO 45,- /Tag** (inkl. MwSt.) gültig.

Ihre verbindliche Teilnahme an **beiden Spenglertagen** unterstützen wir mit einem **Sonderpreis von EURO 80,-** (inkl. MwSt.)! Gültig nach der Einzahlung.

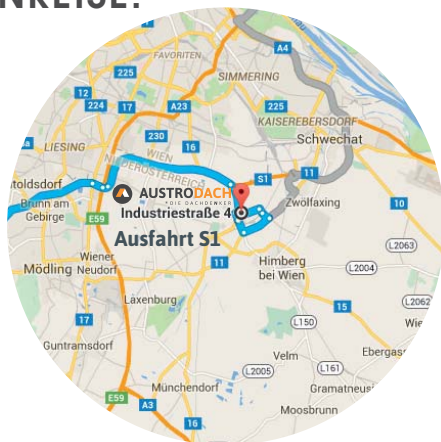
Sparkasse OÖ, IBAN AT69 2032 0180 0000 9196, BIC ASPKAT2L, Vermerk „SPENGLERTAGE“

Firma:.....

Anzahl der Personen insgesamt:.....

**WICHTIGER HINWEIS:** Es wird darauf hingewiesen, dass am Veranstaltungsort Fotos angefertigt werden und zu Zwecken der Dokumentation der Veranstaltung veröffentlicht werden!

## ANREISE:



**AUSTRODACH**  
® DIE DACHDENKER

2326 MARIA LANZENDORF

Industriestraße 4-6

T: 02235 / 423 88-0

F: 02235 / 423 88-444

[marialanzendorf@austrodach.at](mailto:marialanzendorf@austrodach.at)

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

# SPENGLERTAGE

in Maria Lanzendorf  
10.-11. November 2016



# EINLADUNG


## PROGRAMM: Donnerstag, 10. November 2016

8:30 Uhr Eintreffen der Teilnehmer im Café AustroDach


9:00 Uhr Begrüßung & Kurzvorstellung  **TECTALOGonline**  
\* FÜR DACHDENKER

9:30 Uhr **Neuaufgabe der B3417 - Sicherheitsausstattung auf Dächern**  
 wichtige Änderungen in der neuen Fassung 2016  
**Referent: ING. WERNER LINHART**

Pause 10:20 Uhr

10:35 Uhr **Fachgerechte Verwendung von Originalzubehör**  **STARK WIE EIN STIER!**  
 normative Hinweise  
**Referent: LEO HÖLD / Spenglermeister Fa. Prefa**


Pause 11:25 Uhr

11:40 Uhr **Wasserrückhalteboxen, Balkonsteckrinne und Co!**   
 Über die Ausbildung von Notüberläufe bei Wasserrückhalteboxen,  
 Anschluss bei Wärmedämmverbundsystemen und die  
 Leistungsfähigkeit und Einsatzbereiche von Balkonsteckrinnen.  
**Referent: DI WILFRIED RUBENZ / Fa. Rheinzink**

MITTAGSPAUSE (12:30 Uhr) - warmes Buffet

13:30 Uhr **Praktische Vorführung & Besuch der Aussteller!**  
 Gruppe 1: Fachgerechtes Verkleben einer Prefa Klebebefassung  
 auf Prefalzbahnen  
 Gruppe 2: Lötten von VB Stahlblech Greencoat PLX


Pause 14:30 Uhr

14:45 Uhr **Flüssigkunststoffe - Wundermittel und unnötiges Übel**   
 Flüssigkunststoffe nach ihrer Art und nicht nach dem Hersteller  
 unterscheiden und sie danach technisch wirkungsvoll und  
 langlebig einsetzen  
**Referent: ING. WALTER SEITL / Fa. Dachgrün**


## PROGRAMM: Freitag, 11. November 2016

8:30 Uhr Eintreffen der Teilnehmer im Café AustroDach


9:00 Uhr Begrüßung & Kurzvorstellung  **TECTALOGonline**  
\* FÜR DACHDENKER

9:30 Uhr **Schwedenstahl für Dach und Fassade - das Original**   
**Green Coat PLX BT** aus Skandinavien für hohe Anforderungen an  
 Dächer und Fassaden in der Spenglerertechnik. Es lässt sich selbst bei  
 -15° C noch falzen und ist besonders resistent gegenüber Weißrost.  
**Referent: MARCUS WEISS / Fa. Greencoat**

Pause (10:20 Uhr)

10:35 Uhr **Vom profanen Attikadeckel bis zur gelochten Fassade**   
 Projektberichte über Sonderlösungen;  
 Von der Idee bis zur Umsetzung, Hintergrundberichte,  
 einfach aus dem Nähkästchen geplaudert.  
**Referent: DI WILFRIED RUBENZ / Fa. Rheinzink**

Pause (11:25 Uhr)

11:40 Uhr **Leitfaden zur Anwendung der ÖNORM B2501**  **STARK WIE EIN STIER!**  
 zweite, erweiterte Ausgabe.  
 Information für den Spengler zur normgerechten Dimensionierung  
 von PREFA Hängerinnen.  
**Referent: ALBERT SCHAFRATH / Fa. Prefa**

MITTAGSPAUSE (12:20 Uhr) - warmes Buffet

13:30 Uhr **Praktische Vorführung & Besuch der Aussteller!**  
 Gruppe 1: Fachgerechtes Verkleben einer Prefa Klebebefassung auf  
 Prefalzbahnen  
 Gruppe 2: Lötten von VB Stahlblech Greencoat PLX

Pause 14:30 Uhr

14:45 Uhr **Dach- und Wandendeckungen mit Industrieprodukten**  
 nach neuer Fachregel richtig planen und ausführen.  
**Referent: ING. GÜNTHER BRAITNER**