

Nachfolge regeln – Unternehmenswert sichern

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Innungsmitglieder,

die rechtzeitige Nachfolgeregelung hat eine hohe Bedeutung, um den Fortbestand des Unternehmens zu bewahren und den Unternehmenswert zu sichern.

Zu diesem wichtigen Thema laden wir Sie herzlich ein.

Wann: Donnerstag, 28. April 2022, 14:00 Uhr bis 18:00 Uhr
Wo: Sitzungssaal 2. OG, Emil-Beerli-Straße 10 in 40822 Mettmann

14:00 Uhr – 15:30 Uhr:

1. Vortrag

So finanzieren Sie Ihre Firmennachfolge

Referentinnen: **Ute May**, Leiterin Gewerbekundenbetreuung
und **Silvia Stöcker**, Geschäftsbereichsleiterin Firmenkunden,
Kreissparkasse Düsseldorf

2. Vortrag

Machen Sie Ihren Betrieb übernahmefähig – Grundsätze für den idealen Ablauf

Referent: **Geschäftsführer Dipl.-Ökonom Harald Schyja**,
KMU Fachberater Sanierung, hs controll GmbH, Velbert

15:30 Uhr – 16:00 Uhr: ✧ ✧ ✧ **Kurze Pause bei Kaffee und Kuchen** ✧ ✧ ✧



16:00 Uhr – 17:30 Uhr:

3. Vortrag

Steuerliche Aspekte und Gestaltung bei der Unternehmensnachfolge

Referent: Steuerberater Dipl.-Kfm. Markus Wolff,
MIZ Steuerberatung GbR, Ratingen

4. Vortrag

Mittel und Wege der juristischen Umsetzung der Unternehmensnachfolge

Referent: Rechtsanwalt Lothar Schmidt-Sicking, Velbert

17:30 Uhr – 18:00 Uhr:

Offene Fragerunde

Im Anschluss findet ein „Get together“ in der Kantine der Kreishandwerkerschaft Mettmann statt.

In unserem Hause gilt die 3-G-Regel. Bitte denken Sie an Ihren Mundschutz.



Auf Ihr Kommen freuen wir uns. Bitte melden Sie sich bis zum **25. April**.

Freundliche Grüße


Thomas Grünendahl
Kreishandwerksmeister


Dipl.-Kfm. Torben Viehl
Geschäftsführer



Kreishandwerkerschaft
Mettmann
VERSTEHEN | BÜNDELN | HANDELN

Kreishandwerkerschaft Mettmann
Postfach 10 07 61
40807 Mettmann

E-Mail : wallborn@handwerk-me.de
Tel. 02104/9553-11

**Veranstaltung „Nachfolge regeln – Unternehmenswert sichern“
am 28.04.2022, 14:00 Uhr – 18:00 Uhr**

Ich/Wir nehme/n teil:

(bitte Vorname und Name angeben)

(bitte Vorname und Name angeben)

Datum, Absender (Stempel)