

Inhalt



Zum Abschied von Harald Koch hatte sich Hamburg festlich geschmückt – vom Hauptbahnhof bis zum Rathaus. Oder war's doch nur der Weihnachtsmarkt? Den Bericht über die Verabschiedung von Harald Koch finden Sie ab Seite 49.



Die einzige weibliche Spengler-Meisterkandidatin im Winterkurs 2003/2004 der Spenglermeisterschule Schweinfurt war Katharina Bachmann aus dem bayerischen Pegnitz. Ihre Idee für das Meisterstück in der praktischen Prüfung ist der hier abgebildete Regenschirm - dem Original naturgetreu in Kupfer nachempfunden. Dieses und andere Meisterstücke finden Sie ab Seite 52.

Kommentar

Forum

Termine

Neugründung

Porträt

Vorschau

Reporter

Fachaufsatz

Rückschau

Ausbildung

Cocktail

Liebe Leserin, lieber Leser ... / Impressum	5
Personen, Leserbriefe und Informationen	7
Kurse und Seminare	18
GS Maschinen-Profi: Eine neue Partnerschaft zwischen zwei etablierten Schweizer Handelshäusern	21
Perkeo-Werk: Tradition hat Bestand	22
Hausmesse bei Kaufmann Ulm	24
Sonderschau Exempla auf der I.H.M. 2005 in München	27
Prachtvolle alte Villa in Hamburg restauriert	29
Klaus Zeller: Bemessung der Dachentwässerung/Rinnenberechnung, Teil 2 und Schluss	32
BAU 2005 in München: Über 190 000 Besucher an sechs Messetagen	40
Der Klempner-Lotse geht von Bord: Harald Koch in allen Ehren verabschiedet	49
Matthias Kaemmer: Meisterliche Spenglerkunst in der Spenglermeisterschule Schweinfurt	52
So hart waren früher die Zeiten bei Hofe!	58

Ästhetik voller Vorteile: NIROSTA®

NIROSTA®

- ästhetische Oberflächen
- witterungsbeständig
- geringer Pflegeaufwand

Moderne Architektur ist nicht nur funktional, sie bietet auch Raum für individuelle Akzente. Darum bauen Architekten auf nichtrostenden Stahl mit seinem hohen Fertigungs- und Qualitätsstandard. Die glatte und gleichmäßige Oberfläche der NIROSTA® Stähle ist in unterschiedlichsten mustergewalzten und geschliffenen Ausführungen erhältlich und lässt sich problemlos in vielen Bauweisen integrieren. Dazu hat NIROSTA® hervorragende Festigkeitseigenschaften, ist langlebig und besonders pflegeleicht. Das freut auch den Bauherrn.

ThyssenKrupp Nirosta GmbH
www.nirosta.de

ThyssenKrupp Nirosta

Ein Unternehmen von ThyssenKrupp Steel



ThyssenKrupp