



Foto: BTU Cottbus

Glasbau: Schwere Scheiben leicht bewegen

Große Glasflächen sind zu einem typischen Bestandteil zeitgemäßer Architektur geworden. Der Weg der hierfür immer größer werdenden Glasscheiben zu ihrem Einbauort ist oft schwierig. Das liegt zum einen an den Gegebenheiten rund um und auf der Baustelle. Vor allem hat dies aber mit dem Gewicht der Scheiben zu tun. Mit welchen Hilfsmitteln das Werkstück trotzdem sicher bewegt werden kann, stellt unser Autor bildhaft dar.



Foto: sicher wohnen

Sicherheitstechnik: Normgerecht nachrüsten

Das Bedürfnis nach mehr Sicherheit hat beim Verbraucher durch den Anstieg der Einbruchszahlen nach Ende der Coronazeit wieder zugenommen. Leider wird Sicherheitstechnik jedoch häufig nicht normgerecht nachgerüstet. Dabei spielen häufig Kostenaspekte eine Rolle. Warum dies aber sehr wichtig und wie dies zu bewerkstelligen ist, zeigt unser Bericht.

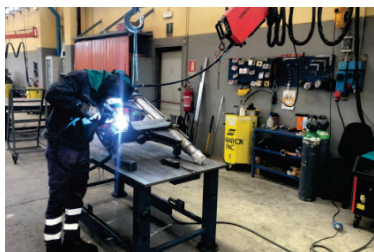


Foto: Lorch

Schweißen: Die Schweißfolge genau planen

Die gründliche Vorbereitung von Schweißarbeiten dient der Sicherung einer optimalen Qualität. Grundlage ist ein Schweißfolgeplan, der hilft Schrumpfungen und Spannungen im Werkstück zu vermeiden. Unser Beitrag erläutert, wer den Plan erstellen darf, welche Regeln dem Plan zugrunde liegen und an wen sich der Metallbauer mit Fragen wenden kann.



Foto: Biedenkapp

Arbeitsschutz: Vorsicht in großer Höhe

In Zeiten eines großen Fachkräftemangels kann sich kein Betrieb den unnötigen Ausfall von Mitarbeitern mehr leisten. Wo unnötige Risiken ausgeschlossen werden können, ist Handeln gefragt. Das Arbeiten in großer Höhe birgt mehr Risiken als viele andere Tätigkeiten. Wie ein Betrieb die nötige Sorgfalt walten lassen kann, und welche Hilfsmittel hier zum Einsatz kommen können, zeigt unser Artikel zum Thema Arbeitsschutz.

Kontakt:

Media Sales Service
mediasales.service@rudolf-mueller.de
Telefon +49 (0)221 54 97-922



Foto: Volker Lannert

Messtechnik: Durchgängiger Datenfluss beseitigt

Die digitalen Daten zu einem Auftrag sollten bei der Bearbeitung eines Auftrags am besten durchgängig von allen Systemen verarbeitet werden können. Denn eine mehrfache Pflege oder Aktualisierung schafft Quellen für Fehler, die sich dann auf dem Weg von Aufmaß und Planung über die Fertigung bis zur Montage auswirken können. Unser Fachartikel erörtert, was bei der Organisation des Datenflusses im Betrieb zu beachten ist.



Foto: Yvonne Schneider

E-Rechnungen: Neues in Sachen Recht und Steuer

Die elektronische Rechnung wird von immer mehr Unternehmen genutzt. Sie gewinnt auch deshalb an Bedeutung im Geschäftsverkehr, weil die steuerlichen Anforderungen einfacher geworden sind. Was es zu beachten gibt und wie die aktuellen rechtlichen Bestimmungen sind, analysiert unser Fachautor.

Kontakt:

Media Sales Service
mediasales.service@rudolf-mueller.de
Telefon +49 (0)221 54 97-922