### Skip navigation

INFASTAUB.RU KOMПАНИЯ HOBOCTИ NEWSLETTER

Wir freuen uns, wenn Sie sich für unseren Newsletter INFA-AKTUELL anmelden. **3x jährlich erhalten Sie dann Neuigkeiten zu und über Infastaub sowie kostenlose Eintrittskarten zu unseren Messen.** Nach Ihrer Registrierung erhalten Sie eine E-Mail, mit der Sie den Empfang des Newsletters bestätigen können.

Bei Fragen und Anregungen wenden Sie sich bitte an infa-aktuell@infastaub.de

## Anmeldung Newsletter

Einwilligung zum Erhalt von Marketinginformationen

## 2022

• Infa-Aktuell 1 | 2022

## 2020

- Infa-Aktuell 2 | 2020
- Infa-Aktuell 1 | 2020

## 2019

- Infa-Aktuell 2 | 2019
- Infa-Aktuell 1 | 2019

# 2018

- Infa-Aktuell 3 | 2018
- Infa-Aktuell 2 | 2018
- Infa-Aktuell 1 | 2018

#### 2017

- Infa-Aktuell 3 | 2017
- Infa-Aktuell 2 | 2017
- Infa-Aktuell 1 | 2017

# 2016

- Infa-Aktuell 2 | 2016
- Infa-Aktuell 1 | 2016

## 2015

- Infa-Aktuell 3 | 2015
- Infa-Aktuell 2 | 2015
- Infa-Aktuell 1 | 2015

## 2014

- Infa-Aktuell 3 | 2014
- Infa-Aktuell 2 | 2014

• Infa-Aktuell 1 | 2014

## 2013

- Infa-Aktuell 3 | 2013
- Infa-Aktuell 2 | 2013
- Infa-Aktuell 1 | 2013

Wenn Sie unseren Informationen nicht mehr erhalten möchten, klicken Sie bitte hier.

# Ausbildung zum Schweißfachmann

01.09.2022 Newsletter

Hersteller geschweißter Produkte müssen über geeignetes Schweißaufsichtspersonal verfügen. Die Ausbildung zum Schweißfachmann hat unser Kollege Niklas Wildt absolviert.

Hersteller geschweißter Produkte müssen über geeignetes Schweißaufsichtspersonal verfügen, damit das schweißtechnische Personal die notwendigen Schweiß- oder Arbeitsanweisungen erhält und alle Arbeiten sorgfältig ausgeführt und überwacht werden können. Eine Ausbildung zum Schweißfachmann ist für unseren Kollegen Niklas Wildt eine wichtige Fortbildungsmöglichkeit gewesen, die Infastaub dem Mitarbeiter ermöglicht hat.

Innerhalb von 2 Monaten hat der 31-Jährige das notwendige Fachwissen erlent, um die Schweißarbeiten bei Infastaub im gesetzlich geregelten Bereich selbstständig verantwortungsvoll zu führen. Zum gesetzlich geregelten Bereich zählen z. B. der Stahlbau, der Schienenfahrzeugbau und der Druckgerätebau. Hier ist beim Einsatz schweißtechnischer Fertigungsverfahren der Einsatz qualifizierter Schweißaufsichtspersonen verbindlich vorgeschrieben.

#### **ZUR NEWSLETTER ÜBERSICHT**



Was man bei Infastaub machen kann und wie wir ticken? Hier gibt es viele Infos.

Alle Anleitungen sowie wichtige PDF-Dateien finden Sie hier.

Alle anstehenden Messetermine finden Sie hier.

Abonnieren Sie hier unseren Newsletter und sichern sich Ihre kostenfreien Eintrittskarten zu unseren Messen.