

A vertical photograph of an industrial welding process. A bright, intense light is visible at the point of contact between a welding torch and a metal workpiece. A dense spray of bright orange and yellow sparks is being ejected from the work area, filling the left side of the frame. The background is dark and out of focus, showing various industrial components like pipes and machinery. The overall color palette is dominated by the warm tones of the sparks and the dark industrial setting.

Sicherheitshinweise für Besucher

PALLMANN

Verhalten in Notfällen

– Ruhe bewahren –

Bei Feuer oder Unfall bitte die Notrufnummer über die internen Telefone der Betriebsstätte oder die Nummer des Mobiltelefons wählen:

Notruf 0112 oder Mobiltelefon 112



Notruf: 0112

- › Wer meldet?
- › Was ist geschehen?
- › Wo ist es geschehen?
- › Wie viele Verletzte?
- › Welche Verletzungen?
- › Warten auf Rückfragen!

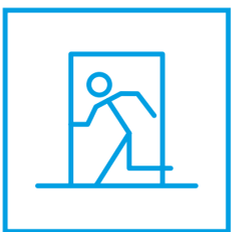
Die wichtigsten Hinweise



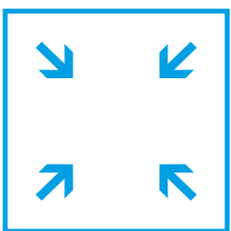
Beachten Sie in jedem Fall die Hinweise Ihres Ansprechpartners.



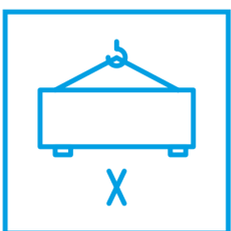
Achten Sie auf Flurförderzeuge und LKW-Verkehr und benutzen Sie die gekennzeichneten Wege.



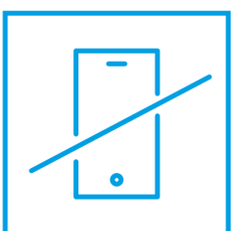
Fluchtwege sind entsprechend gekennzeichnet.



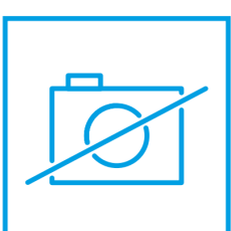
Sollte der von Ihnen besuchte Betriebsbereich evakuiert werden müssen, begeben Sie sich bitte zum Sammelplatz. Die Alarmierung erfolgt mittels Lautsprecher.



Gehen Sie nicht unter schwebenden Lasten hindurch.



Vermeiden Sie die Benutzung von Mobiltelefonen während des Aufenthaltes in den Betriebshallen.



Das Filmen und Fotografieren auf dem Werksgelände ist verboten.



Sollten Sie sich verletzt haben, informieren Sie bitte sofort Ihren Ansprechpartner. Er wird veranlassen, dass Sie durch unsere betrieblichen Ersthelfer versorgt werden.



Für einen Rundgang in der Fertigung sind Sicherheitsschuhe S1 zu tragen.

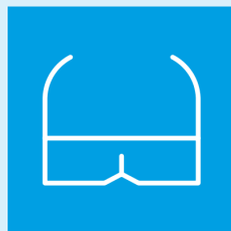
Benutzen Sie die zur Verfügung gestellte Schutzausrüstung:



Schutzhelm



Gehörschutz

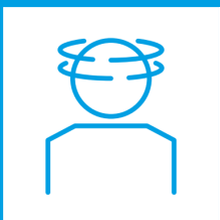


Schutzbrille



Warnweste

Die Schutzausrüstung kann je nach Betriebsbereich variieren.



Besucher, die sich in einem durch Alkohol, Medikamente oder andere Betäubungsmittel beeinträchtigten Zustand befinden, dürfen den Betrieb nicht betreten.



Beachten Sie die Hinweisschilder.



Verlassen Sie nicht die Gruppe und bleiben Sie nicht zurück.



Es gilt die StVO und eine Höchstgeschwindigkeit von 10 km/h. Halten Sie Abstand zu Fahrzeugen. Der Werksverkehr hat Vorrang.



Höchste Sicherheit für alle Fälle

Beachten Sie die Verbots- und Gebotsschilder im Interesse Ihrer Sicherheit!

Siempelkamp - deutsche Ingenieurskunst auf Hightech-Niveau

Innovativ aus Tradition – drei Geschäftsbereiche, eine Gruppe: Seit mehr als 135 Jahren in Krefeld ansässig, ist Siempelkamp als internationaler Technologie-ausrüster mit seinen drei Geschäftsbereichen Maschinen- und Anlagenbau, Gusstechnik sowie Engineering und Service weltweit vertreten.

Über PALLMANN

Die PALLMANN Maschinenfabrik ist ein Unternehmen der Siempelkamp-Gruppe und einer der führenden Hersteller von Maschinen und Komplettlösungen für die Aufbereitung und Zerkleinerung nahezu aller Materialien mit dem Fokus auf die Holzindustrie, dem Recycling von Wert- und Reststoffen, der Kunststoffindustrie, der schonenden Aufbereitung von Lebensmitteln, der Pharmazie und der chemischen Industrie.

PALLMANN Maschinenfabrik GmbH & Co. KG
Wolfslochstr. 51
66482 Zweibrücken

Tel.: +49 6332 - 802 0
management@pallmann.eu

Kontakt Arbeitssicherheit:
Tel.: +49 6332 - 802 199
Fax: +49 6332 - 802 401

Intelligent engineering
for future generations.