

# Arbeitsblatt zum Thema "Stahl"

## Aufgabenstellung:

1. Schreibe die Wörter in die richtigen Lücken!
2. Scanne den QR-Code, um zu überprüfen, ob alles richtig ist!
3. Schreibe den Text noch einmal ohne Fehler in dein Heft ab!



Stahl ist verbessertes \_\_\_\_\_.

Es ist zäher als Eisen oder besonders biegsam.

Mancher Stahl rostet auch nicht, er ist also \_\_\_\_\_.

Heute gibt es viele hundert verschiedene Arten von Stahl.

Stahl braucht man heute für \_\_\_\_\_ und Messerklingen.

Auch im Beton drin ist Stahl. Beton ist ein \_\_\_\_\_,

den die Menschen gemacht haben. Aus Beton mit Stahl drin kann man

zum Beispiel große \_\_\_\_\_ bauen.

Auch in den Fußböden unserer Häuser ist Stahl.

Früher hat der \_\_\_\_\_ eine Art Stahl hergestellt.

Man nannte ihn Schmiedestahl. Der Schmied erhitzte das Eisen im

\_\_\_\_\_. Er klopfte es mit einem schweren Hammer.

Er konnte es auch plätten und wieder \_\_\_\_\_.

Dann erhitzte er es wieder und klopfte es erneut.

So entstand allmählich \_\_\_\_\_.

Heute machen das große Maschinen. Mit der Technik bekommt man auch alle winzigen

\_\_\_\_\_ aus dem Eisen heraus, die den Stahl schwächen würden.

Dafür mischt man andere Dinge bei.

Die machen den \_\_\_\_\_ hart, biegsam, rostfrei und so weiter.

