## Fahrt zu den Stahlwerken ArcelorMittal Bremen

Am 06.09.2025 besuchten unsere Mitglieder das Hüttenfest des Stahlwerks in Bremen.

Nach der Ankunft stärkten sich die Teilnehmer erstmal bei Kaffee und Kakao und ließen die Eindrücke der Veranstaltung auf sich wirken.

Anschließend ging es zur Besichtigung der Warmbreitbandstraße der Hütte, wo sich alle Beteiligten sich schon drauf freuten.

Obwohl die Besichtigung nicht frei von Hindernissen war, haben alle Mitglieder die Besichtigung mitgemacht.

Wir wurden von Bussen der Stahlwerke zum Standort der Warmbreitbandstraße gefahren. Dort mussten erst ein paar Treppen überwunden werden, bis die Besichtigung begann.

Alle Teilnehmer waren fasziniert davon, wie die Anlage aus einem ca. 18 Meter langen

Stahlstück (Bramme) Flachstahl entsteht, welcher bis zu 1200 Meter lang sein kann.

Im Anschluss der Besichtigung, ging es mit Bussen zurück zu Festplatz, wo sich erstmal gestärkt wurde. Dort wurde noch ein bisschen geklönt und geschnackt.

Nach der Stärkung wurde auch nochmal die Ausbildungswerkstatt besichtig.

Am Ende waren sich alle Mitglieder einig, dass diese Fahrt doch nochmal wiederholt werden sollte, mit etwas mehr Zeit, um auch die weiteren Teile der Stahlhütte besichtigen zu können.

Der Vorstand bedankt sich für das entgegengebrachte Vertrauen der Mitglieder und hofft auch weiterhin mit einer regen Teilnahme an zukünftigen Veranstaltungen

Gezeichnet der Vorstand des OV Bookholzberg.



























## Warmwalzwerk Hubbalkenofen 3

• Ofenbreite: 15.800 mm• Länge: 39.000 mm

• Brammenlänge: 5.100 mm - 15.000 mm

• Beheizung: Erdgas

· Regelung: temperaturgeregelt

• Ofen: 14 Regelzonen in 4 Heizzonen.

· Anzahl Brenner pro Ofen: 128

· Austragetemperatur: ca. 1.270 °C

## Mittlere Produktionsdaten:

Tonnage: 420 t/h
Liegezeit pro Bramme: 140 min
Erdgasverbrauch: 13.000 m³/h
Luftverbrauch: 150.000 m³/h



and - also -

































