

## Referenzliste

### MULTIFLUX – Verfahren

Verfahren zum gutschonenden pneumatischen Transport von Gießpulvergranulat direkt auf die Kokille

- Hüttenwerke Krupp Mannesmann GmbH, Duisburg, Rundstranggießanlagen 1 und 2
- Hüttenwerke Krupp Mannesmann GmbH, Duisburg, Brammenstranggießanlage 2
- EKO Stahl GmbH, Eisenhüttenstadt, Brammenstranggießanlage 2
- Arcelor Bremen GmbH, Bremen, Brammenstranggießanlage
- Salzgitter Flachstahl GmbH, Brammenstranggießanlage1
- Salzgitter Flachstahl GmbH, Brammenstranggießanlagen 2 und 3
- SMS DEMAG GmbH, Brammenstranggießanlage, Isdemir 1 und 2, Türkei
- Mobarakeh Steel Company, Brammenstranggießanlage, Iran
- Rautaruukki Stahlwerke, Brammenstranggießanlage 4 und 5, Finnland
- Salzgitter Flachstahl GmbH, Brammenstranggießanlage 4
- SMS SIEMAG GmbH, Brammenstranggießanlagen CCD 3 und 4, Siderar, Argentinien
- Stahlwerk Thüringen GmbH, Unterwellenborn, Stranggießanlage
- TMZ Stahlwerk Taganrog, Russland, Rundstranggießanlage