

Vollkommen neue Fabrik für Modul

Seit 1981 fertigt JOST in Wolframs-Eschenbach/ Bayern Stützwinden. Für Modul, die jüngste Stützwinden-Generation, wurde eine 5.000 qm große Produktionshalle erbaut und mit neuen Maschinen bestückt.

Nach mehr als 16 Monate Planung und Bau, aufwendigen Tests und Montagen, läuft nun seit Januar in der neuen Stützwinden-Produktionsanlage die Serienproduktion. Modernste Fertigungstechnik, darunter zwei vollautomatische Stanzstraßen, ein Schweißzentrum für die Stützrohre, der fast 100 m lange Hallenkran sowie die verkettete Spindelproduktion prägen das Bild der neuen Produktionsanlage. Parallel dazu läuft die Produktion der bekannten Stützwinden weiterhin in der bestehenden Anlage.

Die neue Fertigungsanlage sorgt für höchste Qualität. Während der ganzen Produktionsprozesse - von der Materialanlieferung bis zur Auslieferung des kompletten Produktes – werden kontinuierlich Kontrollen und Untersuchungen vorgenommen, die eine 0%-Fehler Quote gewährleisten.

Für den Aufbau der neuen Produktionsanlage war im Sinne des ganzheitlichen Qualitätsansatzes die komplette JOST-Mannschaft gefordert. 12 Teams wurden gebildet, so daß die Erfahrung aller Mitarbeiter in das millionenschwere Projekt einfließen konnte.

1.245 Zeichen

Beleg erbeten an:
JOST-Werke GmbH & Co. KG, Frau Raguso-Spöth, Siemensstr. 2,
63263 Neu-Isenburg, Tel.: 06102/295 -293, Fax: 06102-295-356