

Harz-Weser Werkstätten gGmbH

Solar-Werbeträger



Aus Edelstahl 1.4301 wurde ein freiaufzustellender umweltfreundlicher Werbeträger mit eigener Energiegewinnung als neues Eigenprodukt hergestellt. Die Eigenschaften und Verarbeitungsmöglichkeiten von rostfreiem Edelstahl wurden dabei genutzt. Durch die Einsatzmöglichkeiten im Außen- und Nassbereich entstand dabei ein

langlebiges modernes Endprodukt, das individuell in Form und Ausführung erweiterungsfähig ist. Eingebettet im Gartenbereich der Werkstatt wird in diesem Fall ein beleuchtetes Firmenlogo angetrieben. Die Kombination von alternativen Energien der Photovoltaik zu den eleganten, modernen Gestaltungsmöglichkeiten von Edelstahl prägen das Design mit einem Kugeldurchmesser von 2.300 mm. Die Leistungsfähigkeit von Menschen mit Behinderungen in Verbindung mit der Verarbeitung des Werkstoffes Stahl sowie der Verbau der entsprechenden Elektronikkomponenten konnten dabei vorbildlich demonstriert werden.

► Karsten Dannenberg, 05522/961-362, kdannenberg@h-w-w.de,
www.h-w-w.de, Mitarbeiter: 1.500