

 <p>erhält</p>	<p><b>Stahl- Innovationspreis 2015</b> in der Kategorie „Produkte aus Stahl“</p>	
---	--	---

verliehen durch die Wirtschaftsvereinigung Stahl im Rahmen des Berliner Stahldialogs im Juni 2015

Aus 578 eingereichten Projekten wurde die von HEWI entwickelte **struktur- und werkstoffoptimierte Leichtbaumutter**



durch eine Fachjury auf den 3. Platz gewählt.



Fr. Prof. Dr. Wanka, H. Dr. Meißner (HEWI), H. Ranga Yogeshwar

Bild: Wirtschaftsvereinigung Stahl

Dass Leichtbau auch an kleinsten Bauteilen zielführend ist, beweist HEWI am Beispiel von Muttern als Verbindungselemente. Mit dieser neuen Technologie erkannte HEWI die Chance für geometrischen und stofflichen Leichtbau, das das Bauteilgewicht bis zu 30% reduziert.

Als Preis erhielt HEWI neben einer Auszeichnungsurkunde auch eine Skulptur, beides passenderweise aus Edelstahl gefertigt.

