

## Zulassung zur Kennzeichnung von Aufstellvorrichtungen nach IVZ-Norm 2022



Dem Unternehmen

### Signature Hiller GmbH

Achtstraße 67-69  
55765 Birkenfeld

Telefon 06782 - 14-0

[birkenfeld@signature-hiller.de](mailto:birkenfeld@signature-hiller.de)  
<https://www.signature-hiller.de/>

wird bescheinigt,

- die Industrie-Norm für Aufstellvorrichtungen von Standardverkehrszeichen 2022 zu erfüllen,
- zum Nachweis der Erfüllung der Normbedingungen der ständigen Eigen- und Fremdüberwachung zu unterliegen und
- dass die Konformität der werkeigenen Produktionskontrolle für die Ausführung von Stahltragwerken durch das aufgeführte Zertifikat nachgewiesen ist:
  1. Stahl: Zertifikat 2451-CPR-EN1090-2015.0031.007  
nach EN 1090-1:2009+A1:2011 vom 05.02.2025,  
Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC3 nach EN 1090-2
  2. Aluminium: Zertifikat 2451-CPR-EN1090-2015.0035.007  
nach EN 1090-1:2009+A1:2011 vom 05.02.2025,  
Tragende Bauteile und Bausätze für Aluminiumtragwerke bis EXC3 nach EN 1090-3
- für die Ausführung von Schweißarbeiten über die aufgeführte Herstellerqualifikation für das Schweißen zu verfügen:
  3. Stahl: Schweißzertifikat DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2023. 0511. 002,  
Werkstoffgruppe 1.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018),  
Tabelle 2 und 3, gültig bis 08.01.2028
  4. Aluminium: Schweißzertifikat DVS ZERT-EN1090-3-SZ-2023. 0040. 002,  
Werkstoffgruppe 23 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-3 (2018),  
Tabelle 1 und 2, gültig bis 08.01.2028

Hagen, den 31.07.2025

Adrian Kaplik  
B.-Eng.  
Obmann des Güteausschusses