



Objekt:	Privathaus in Sittensen / Deutschland
Bauart:	Gerade Kragstufentreppe
Tragwerk:	Wandwange aus plasmageschnittenem Flachstahl S235
Stufenträger:	Torsionssteifes Profil als geschlossener, geschweißter Kasten aus Stahl S235 Oberfläche: grundiert
Stufenbelag:	Umlaufende Stulpstufen aus massiver Eiche Oberfläche: Rohholzeffekt-Öl
Geländer:	Ganzglasgeländer, punktgehalten mittels Klemmplatte am Stufenkopf befestigt. Verglasung als VSG hergestellt aus 2 x ESG 10mm
Handlauf:	Handlauf als U-Profil aus Edelstahl 1.4301 Oberfläche: geschliffen und gebürstet
Konstruktion:	Nautilus Treppen GmbH & Co. KG / Zeulenroda-Triebes
Fotografie:	concept + bild / Martina Pipprich / Mainz