



<b>Objekt:</b>	Privathaus in Eltville / Deutschland
<b>Bauart:</b>	Spindeltreppe
<b>Tragwerk:</b>	Spindelrohr Ø 114,3 mm Material: S235 Oberfläche: endlackiert
<b>Stufenträger:</b>	Kragstufen als geschlossen gekantetes Trapezprofil Material: Stahl S235 Oberfläche: endlackiert
<b>Stufenbelag:</b>	Trittstufen t=25mm Material: Eiche Oberfläche: geölt
<b>Geländer:</b>	Freitragender Handlauf als gewendeltes Rechteckprofil ca. 130 x 25mm mit Anfangs- und Endpfosten Material: Stahl S235 Oberfläche: endlackiert
<b>Brüstung:</b>	Gebogenes Horizontalstabgeländer aus gewalztem Flachstahl 40x12mm Material: S235 Oberfläche: endlackiert
<b>Konstruktion:</b>	Nautilus Treppen GmbH & Co. KG / Zeulenroda-Triebes
<b>Fotografie:</b>	Architekturfotografie / concept + bild / Martina Pipprich / Mainz