



- Objekt:** Geschäftshaus in Karlsruhe / Deutschland
- Bauart:** Stahlwangen-Wendeltreppe mit Austrittspodest
- Tragwerk:** Handlaufhohe gewendelte Innen- und Aussenwange aus Stahlblech t=12mm
Material: S235
Oberfläche: endlackiert
- Stufenträger:** Trittsetzstufen aus Stahlblech S235 t=10mm mit Trogausbildung für Trittsufenbelag als Einleger
Material: S235
Oberfläche: endlackiert
- Untersicht:** Getreppte Untersicht
Material: S235
Oberfläche: endlackiert
- Stufenbelag:** Trittsufen als Inlets aus Eicheparkett
- Handlauf:** Gewendelt Handlaufprofil entlang der Innen- und Aussenwange Ø42,4 mm
Material: 1.4301 - Edelstahl
Oberfläche: geschliffen und gebürstet
- Geländer:** Brüstungsverglasung aus VSG 21,52mm inklusiv Zargenwangen und Handlaufprofil aus Stahl
- Konstruktion:** Nautilus Treppen GmbH & Co. KG / Zeulenroda-Triebes
- Fotografie:** Architekturfotografie / concept+bild / Martina Pipprich / Mainz