

ENGINEERING

MANUFACTURING

PROJECT MANAGEMENT



GELÄNDERSYSTEME AUS STAHL EDELSTAHL ALUMINIUM  
GLAS HOLZ SOWIE DEREN KOMBINATIONEN FÜR DEN  
PRIVATEN BAUHERREN OBJEKTKUNDEN SOWIE FÜR DEN  
SCHIFFSBAU

ENGINEERING

MANUFACTURING

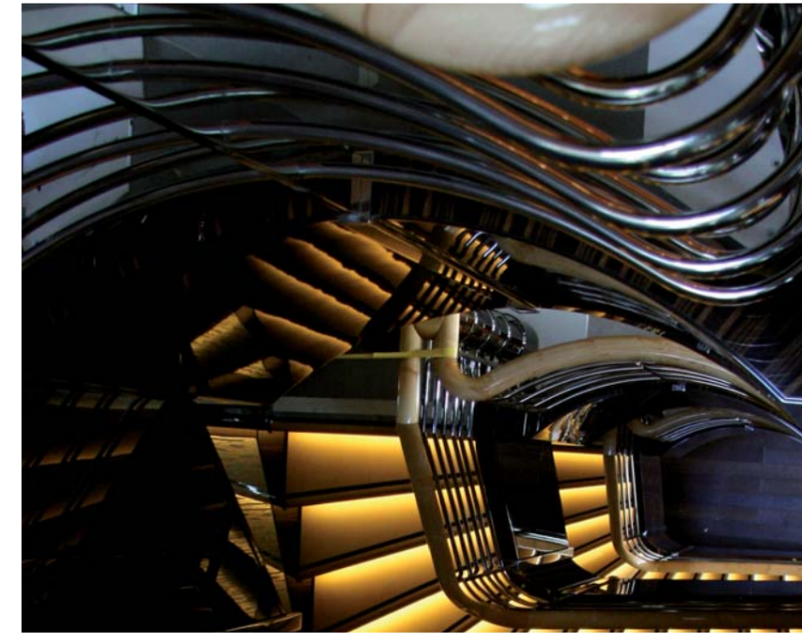
PROJECT MANAGEMENT



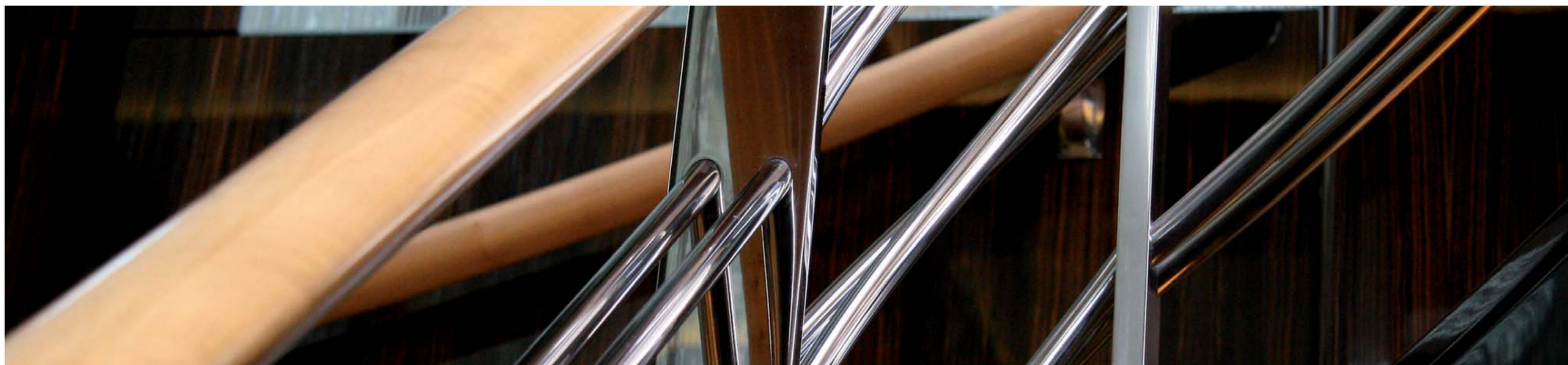
EDELSTAHLRONDEN LASERGESCHNITTEN UND POLIERT AN DEN  
JEWEILIGEN ANFÄNGERPFOSTEN DER STOCKWERKE



EDELSTAHLGELÄNDER IM SCHIFFSBAU  
DAS GELÄNDER BESTEHT AUS EDELSTAHLPFOSTEN-VOLLMA-  
TERIAL 80-20MM, ALLE FÜLLSTABDURCHGÄNGE SIND CNC-  
GEOHRT. ALLE STEIGUNGEN 3D-CNC GEBOGEN  
ALLE TEILE SIND SPIEGELPOLIERT



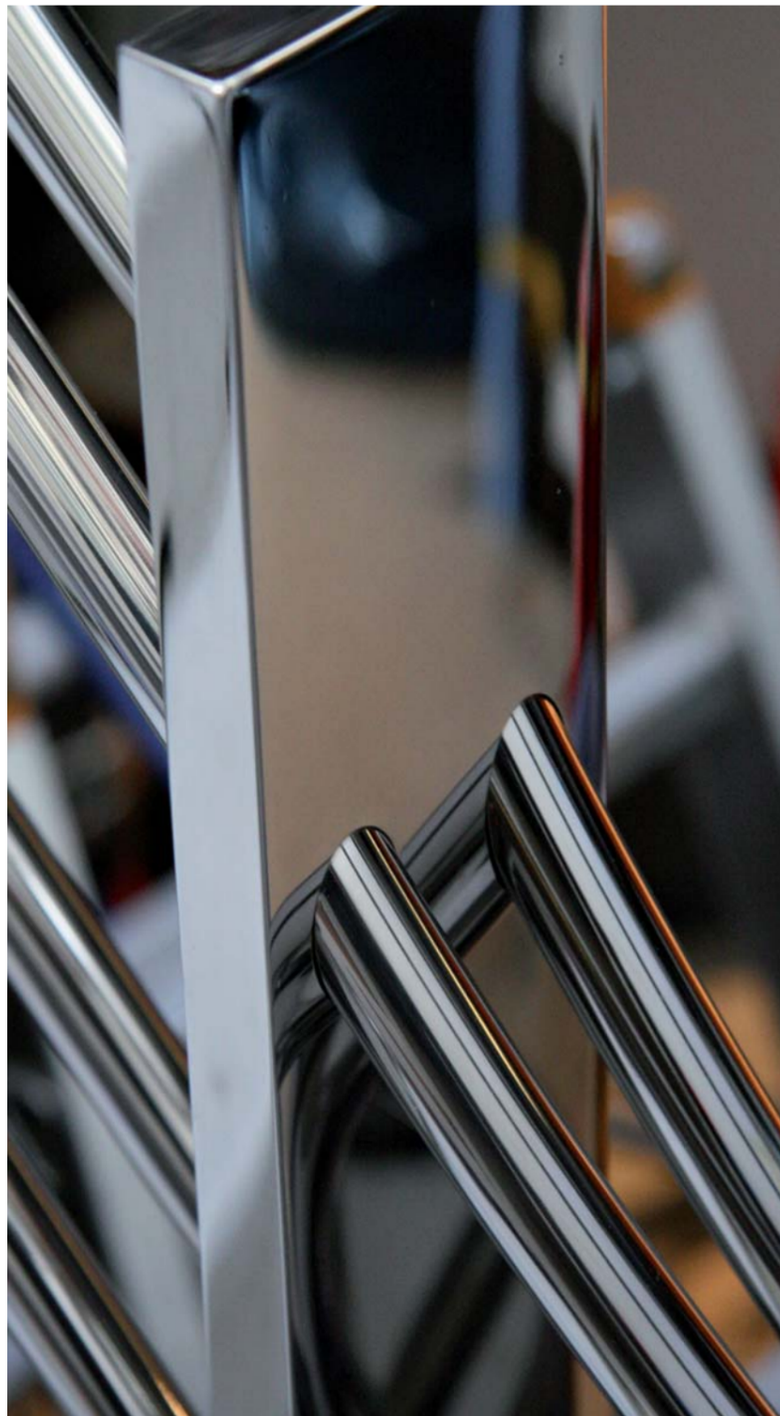
EDELSTAHLGELÄNDER IM SCHIFFSBAU  
DAS GELÄNDER FÜHRT DURCHGEHEND VOM LOWERDECK ZUM  
SUNDECK ÜBER 5 STOCKWERKE



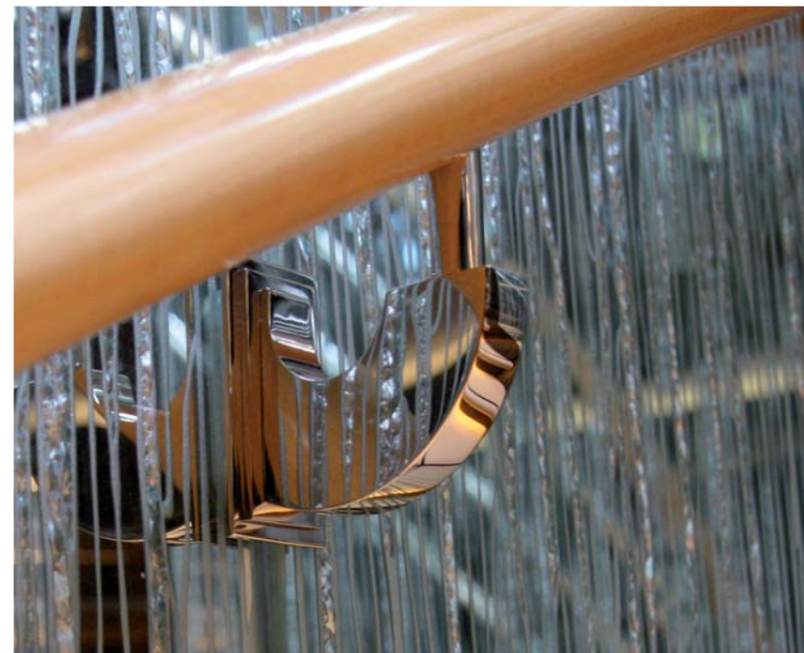
ENGINEERING

MANUFACTURING

PROJECT MANAGEMENT



DEM TREPPENLAUF FOLGENDE FÜLLSTÄBE D 20MM,  
EDELSTAHLPFOSTEN 80-20MM MIT AUFGESETZTEM HOLZ-  
HANDLAUF 5-ACHSEN CNC GEFRÄST NACH CAD-DATEN.



HANDLAUFTRÄGER FÜR VERDECKTE WANDSEITIGE MONTAGE  
AUS 20MM EDELSTAHL GEFRÄST UND SPIEGELPOLIERT



ABSCHLUSSRING AN DEN JEWEILIGEN STOCKWERKSPFOSTEN  
AUS 20MM EDELSTAHL LASERGESCHNITTEN, GEDREHT UND  
GEFRÄST



ENGINEERING

MANUFACTURING

PROJECT MANAGEMENT



GANZGLAS-GELÄNDER BODENBÜNDIGER EINBAU DER KLEMMSCHIENE AUS EDELSTAHL, AUFGESETZTER EDELSTAHL-HANDLAUF.

GALLERIEGELÄNDER



GANZGLASGELÄNDER ANSICHT DER DECKENSTIRN

GALLERIEGELÄNDER



BODENBÜNDIGE EINSpanNUNG AUS EDELSTAHL GESCHLIFFEN, SÄMTLICHE SCHRAUBENKÖPFE WURDEN ÜBERDREHT.

DETAIL DER EINSpanNUNG



ENGINEERING

MANUFACTURING

PROJECT MANAGEMENT



GLASGELÄNDER KOMBINIERT MIT PFOSTEN UND HANDLAUF AUS STAHL VERZINKT UND PULVERBESCHICHTET. DER ENTWURF STAMMT VON BÜRO STAAB AUS BERLIN. AN DER AUSFÜHRUNG WAREN WIR NICHT BETEILIGT. MUSEUM SCHÄFER SCHWEINFURT

SICHERUNG EINGANGSPODEST



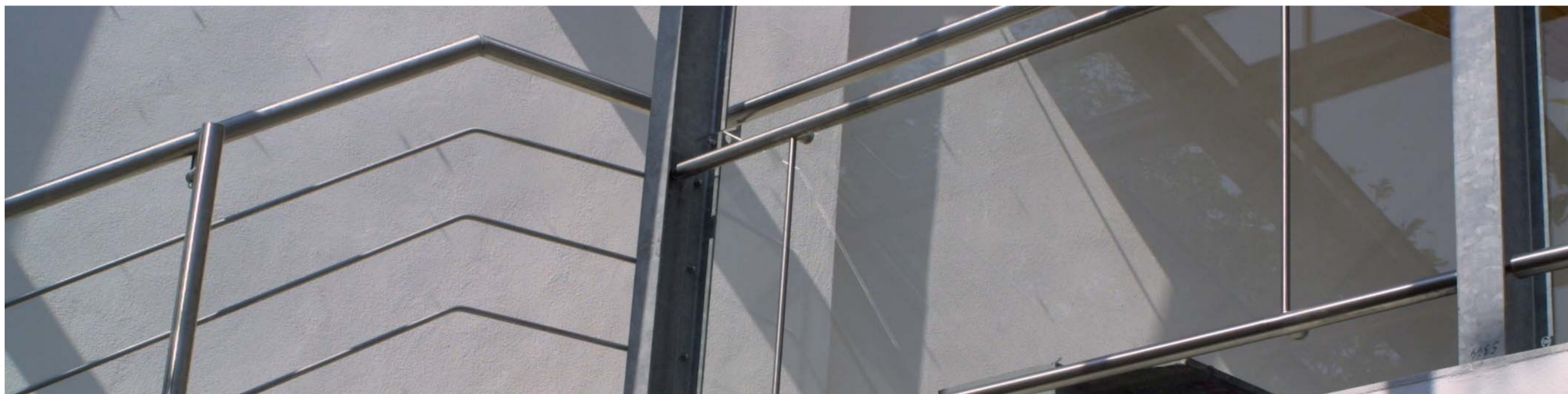
EINFACHES GELÄNDER MIT HORIZONTALER SEILFÜLLUNG AUS VERZINKTEN T-PROFILIEN MIT AUFGESETZTEM EDELSTAHLHANDLAUF. PORSCHÉ BAMBERG

SICHERUNG GALLERIEBEREICHE



EDELSTAHL-GLASGELÄNDER, DIE SCHEIBEN SIND GEBOHRT UND PUNKTVERSCHRAUBT MIT DEM GRUNDRAHMEN AUS EDELSTAHLRUNDROHR. KOMBINATION MIT VORHANDENEM STAHLBAU.

SICHERUNG BALKONBEREICHE EINES WINTERGARTENS



ENGINEERING

MANUFACTURING

PROJECT MANAGEMENT



ALUMINIUMPFOSTEN GRAU PULVERBESCHICHTET MIT WAAGRECHTEN 20MM EDELSTAHLFÜLLSTÄBEN MONTIERT AUF VERZINKTER MAUERABDECKUNG

SICHERUNG KELLERABGANG



EINFACHES GELÄNDER MIT VERTIKALEN FÜLLSTÄBEN AUS 12MM VOLLMATERIAL MIT AUFGESETZTEM EDELSTAHLHANDLAUF UND LOCHBLECHELEMENTEN

SICHERUNG KELLERABGANG



EDELSTAHLGELÄNDER VORGESETZTE INNENLIEGENDE FÜLLSTÄBE AUS 12MM EDELSTAHLRUNDSTÄBEN

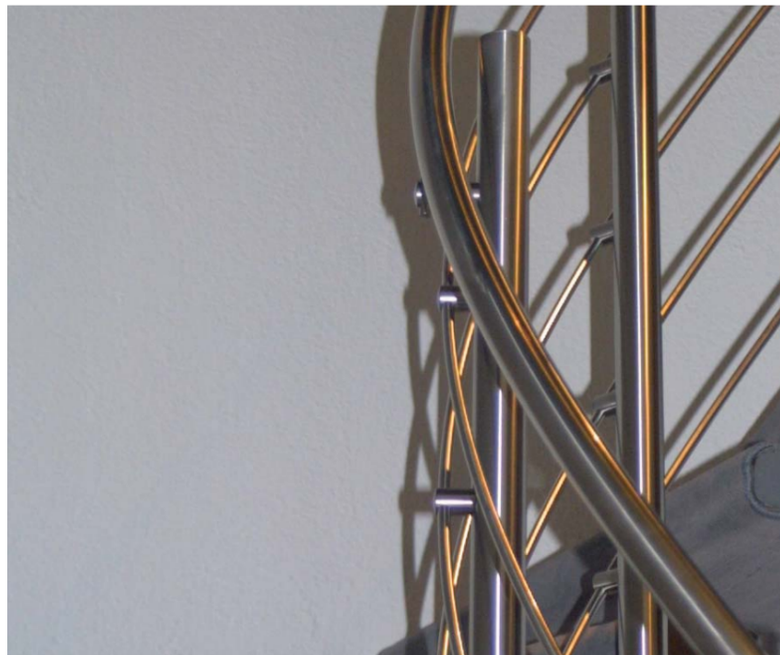
SICHERUNG EINER TERRASSENFLÄCHE ZUM GARTEN



ENGINEERING

MANUFACTURING

PROJECT MANAGEMENT



GEWENDELTES EDELSTAHLGELÄNDER MIT DURCHGEHENDEN 12MM FÜLLSTÄBEN UND VORGESETZTEM HANDLAUF.

ERSATZ FÜR GELÄNDER AUS DEN 70ER JAHREN



EDELSTAHLGELÄNDER MIT WAAGRECHTEN 4MM FÜLLSEILEN  
GRUNDKONSTRUKTION AUS FLACHMATERIAL 60-8MM.

SICHERUNG KELLERABGANG



ALUMINIUMGELÄNDER, EDELSTAHLHANDLAUF UND PULVERBE-  
SCHICHTETE ALUMINIUMBLECHE

TREPPENGELÄNDER IN EINEM MEHRFAMILIENWOHNHAUS



ENGINEERING

MANUFACTURING

PROJECT MANAGEMENT

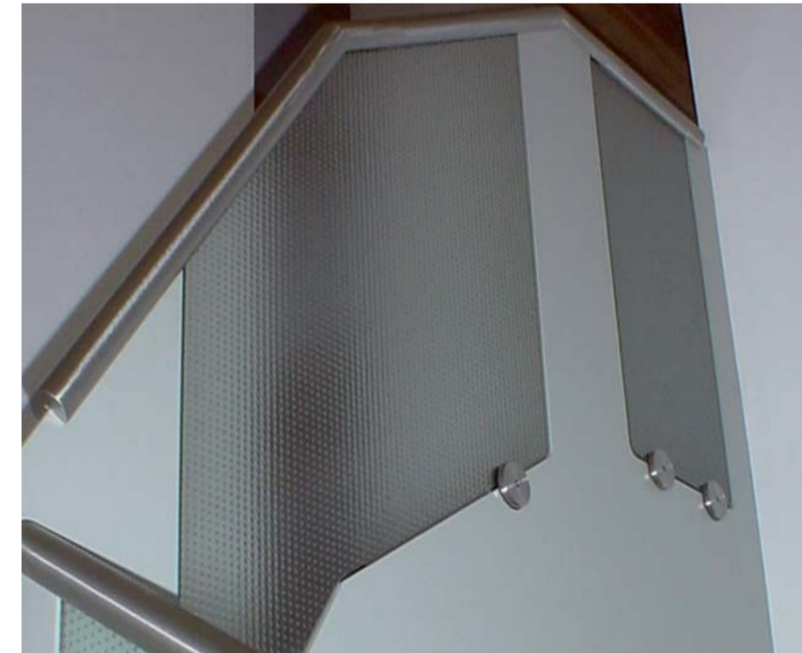


STAHLWANGENGELÄNDER MIT MASTERCAREE-GLASFÜLLUNGEN  
UND EDELSTAHLHANDLÄUFEN



STAHLWANGENGELÄNDER MIT MASTERCAREE-GLASFÜLLUNGEN  
UND EDELSTAHLHANDLÄUFEN. DIE WÄHREND DES TREPPEN-  
ROHBAUS MONTIERTEN STAHLWANGEN BILDEN DEN SEITLICHEN  
ABSCHLUSS DER FERTIGBETONTREPPE.

GELÄNDER IM PRIVATHAUS



STAHLWANGENGELÄNDER MIT MASTERCAREE-GLASFÜLLUNGEN  
UND EDELSTAHLHANDLÄUFEN.

GELÄNDER IM PRIVATHAUS



ENGINEERING

MANUFACTURING

PROJECT MANAGEMENT



VERSCHRAUBTE GLASELEMENTE AN EDELSTAHLPFOSTEN MIT HOLZHANDLÄUFEN



GLASELEMENTE AUS ESG KLARGLAS 10MM, PFOSTEN AUS EDELSTAHLRUNDROHR 42,4MM GESCHLIFFEN, HANDLAUF BUCHE

TREPPENGELÄNDER IM PRIVATHAUS



DIE GESCHLIFFENEN GLÄSER SIND AN ALLEN ECKEN GERUNDET.



ENGINEERING

MANUFACTURING

PROJECT MANAGEMENT



ALUMINIUMGELÄNDER, EDELSTAHLHANDLAUF UND PULVERBESCHICHTETE ALUMINIUMBLECHE  
TREPPENGELÄNDER IN EINEM MEHRFAMILIENWOHNHAUS



ALUMINIUMGELÄNDER AUS EINER RAHMENKONSTRUKTION UND ALUMINIUMLOCHBLECHEN QG 10-15, FÜLLELEMENTE PULVERBESCHICHTET HANDLÄUFE AUS EDELSTAHLROHR

BALKONGELÄNDER PRIVATHAUS



ALUMINIUMGELÄNDER AUS EINER RAHMENKONSTRUKTION UND ALUMINIUMLOCHBLECHEN QG 10-15, FÜLLELEMENTE PULVERBESCHICHTET HANDLÄUFE AUS EDELSTAHLROHR

BALKONGELÄNDER PRIVATHAUS



ENGINEERING

MANUFACTURING

PROJECT MANAGEMENT

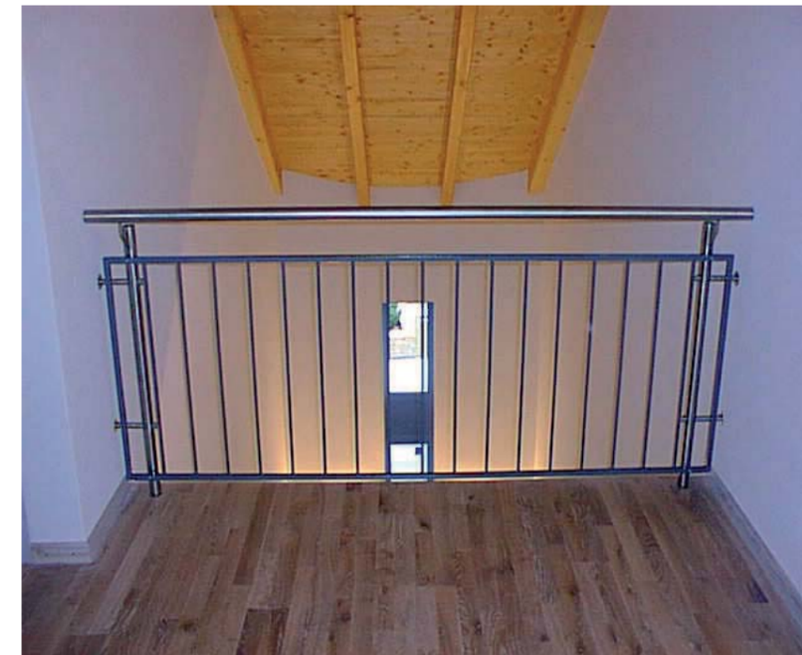


EDELSTAHLPOSTEN AUS RUNDROHR 42,4MM MIT AUFGE-  
STEZTEM HANDLAUF UND LASERGESCHNITTENEN UND PULVER-  
BESCHICHTETEN FÜLLELEMENTEN



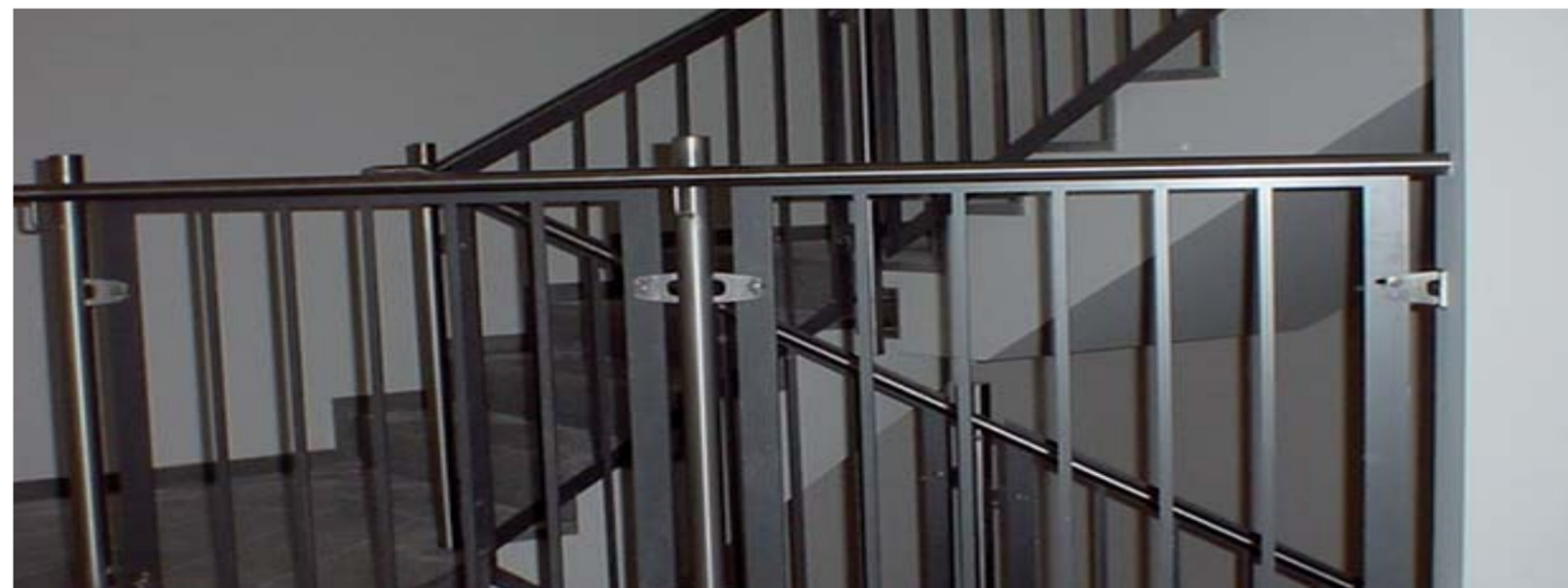
EDELSTAHLPOSTEN AUS RUNDROHR 42,4MM MIT VORGE-  
STEZTEM HANDLAUF UND LASERGESCHNITTENEN UND PULVER-  
BESCHICHTETEN FÜLLELEMENTEN.

KILIANSHAUS WÜRZBURG



EDELSTAHLPOSTEN AUS RUNDROHR 42,4MM MIT VORGE-  
STEZTEM HANDLAUF UND BREITER ABSTURZSICHERUNG AUS  
RECHTECKROHR MIT SENKRECHTEN FÜLLELEMENTEN.

PRIVATHAUS RÖTHLEIN



ENGINEERING

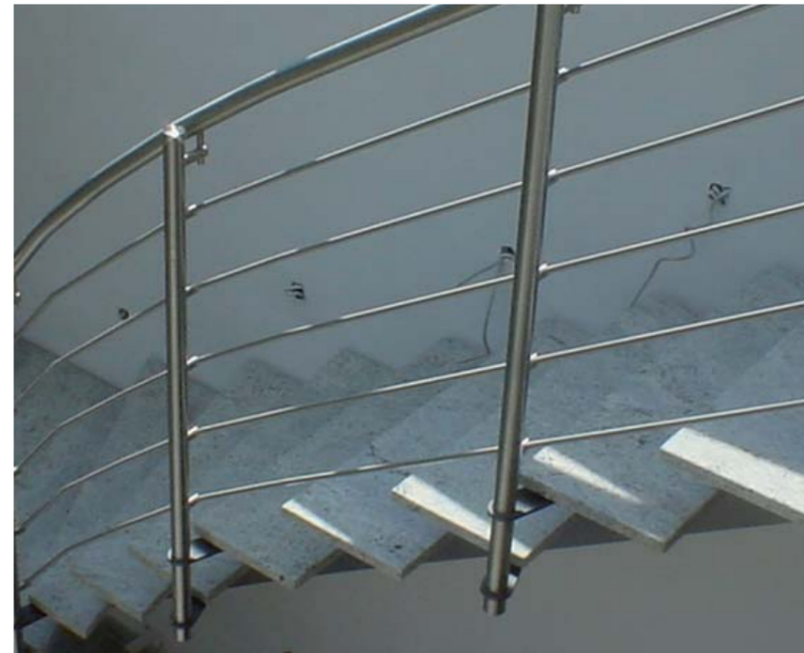
MANUFACTURING

PROJECT MANAGEMENT



STAHLWANGENGELÄNDER SEITLICH AM BESTAND MONTIERT

BOSCH REXROTH LOHR



GELÄNDERFÜLLSTÄBE FOLGEN DER TREPPENSTEIGUNG,  
FÜLLSTÄBEN AUS 12MM VOLLMATERIAL MIT VORGESETZTEM  
EDELSTAHLHANDLAUF

PRIVATHAUS SCHWEINFURT



ALUMINIUMPFOSTEN MIT DURCHGEHENDEN FÜLLSTÄBEN D  
20MM AUS EDELSTAHL, HANDLAUF 60MM BUCHE

BANKHAUS DRESDEN



ENGINEERING

MANUFACTURING

PROJECT MANAGEMENT



GLASGELÄNDER VERSCHRAUBT MIT VERGOLDETEN HALTEELEMENTEN UND POLIERTEM MESSINGHANDLAUF



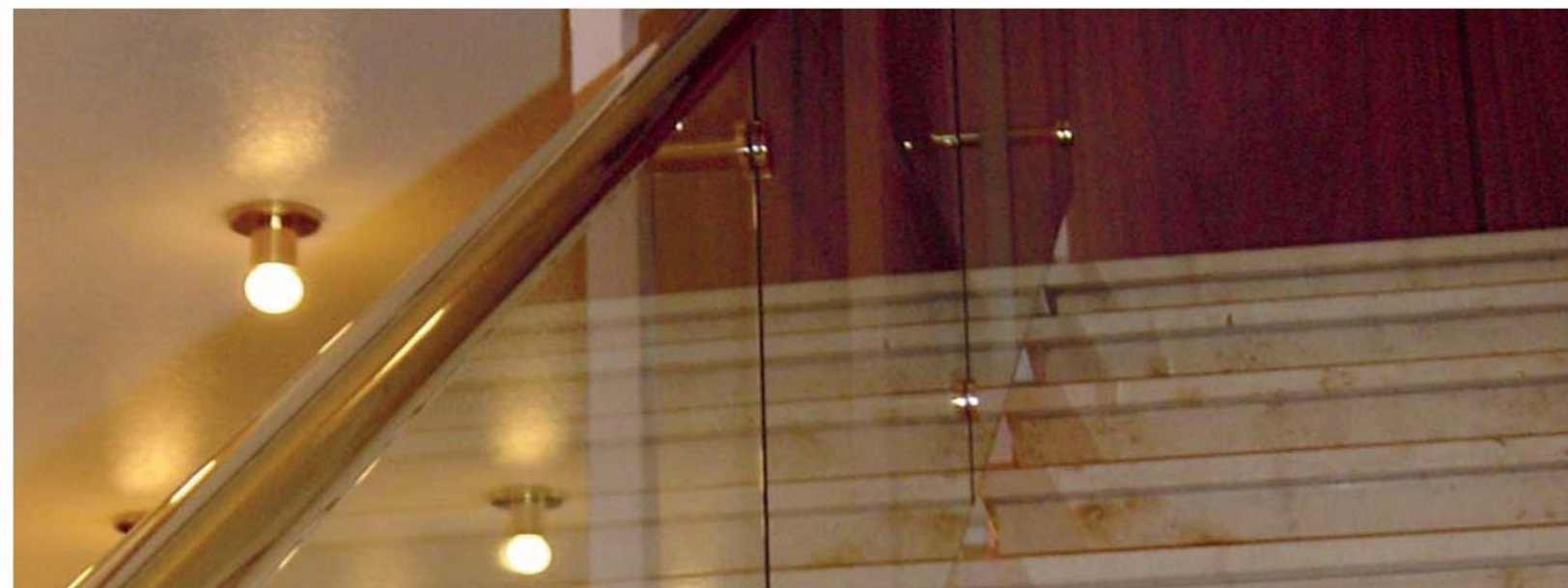
VERGOLDETES HALTEELEMENT KLEMMT DIE GLASSCHEIBEN AUS ESG 10MM KLARGLAS.

PRIVATHAUS SCHWEINFURT



AUFGESETZTER POLIERTER MESSINGHANDLAUF

PRIVATHAUS SCHWEINFURT



ENGINEERING  
MANUFACTURING  
PROJECT MANAGEMENT