

Falls diese Email nicht richtig dargestellt wird, klicken Sie bitte [hier](#)

Juli 2016: Legierungszuschläge für hochlegierte Edelstahlrohre				
Werkstoffe	1.4301	1.4401/04	1.4541	1.4571
geschweißte Edelstahlrohre	1,04 €	1,53 €	1,12 €	1,55 €
nahtlose Edelstahlrohre	1,21 €	1,64 €	1,21 €	1,64 €
Hohlprofile	1,09 €	1,47 €	1,09 €	1,47 €

Hinweis: Alle Angaben ohne Gewähr! Alle nicht angegebenen Legierungszuschläge sind uns nicht bekannt.

Einheit: EUR per kg, am Tag der Lieferung

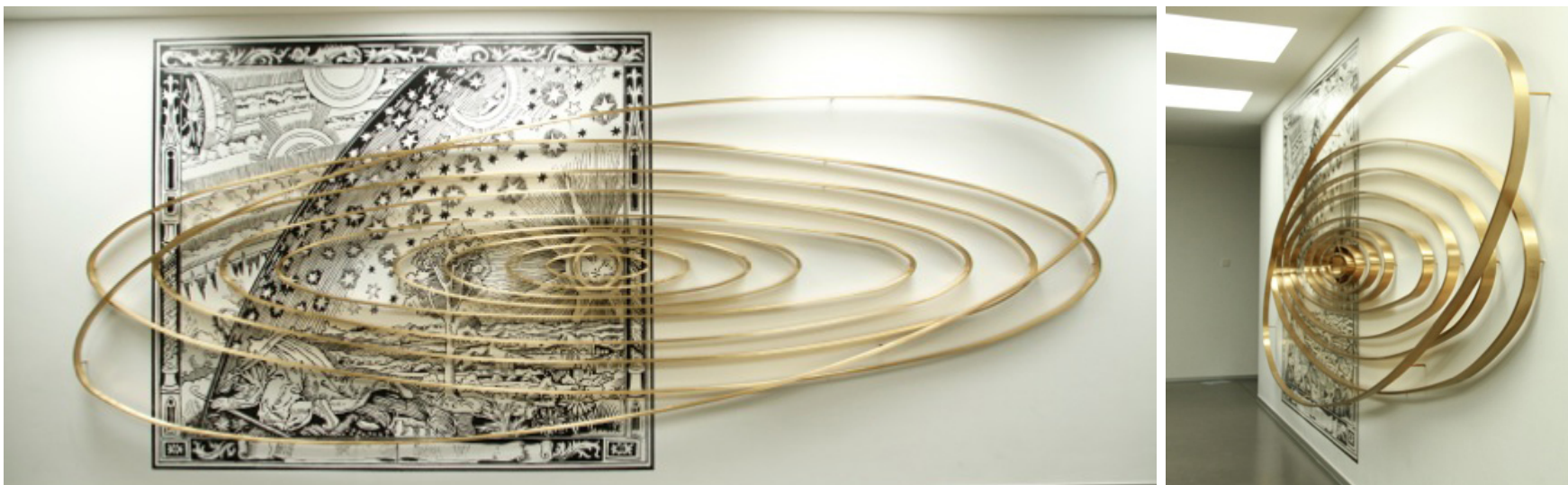
Haben Sie noch Fragen zu Aufträgen oder unserem Leistungsspektrum? Nehmen Sie Kontakt zu uns auf:

[Kontakt Mannheim](#) | [Kontakt Zeithain](#)

THEMA Juli 2016: Kunst

Eine neue Herausforderung für die Rohrbiege-Spezialisten von Schuster & Co, war es, die angesehene Mannheimer Künstlerin, Myriam Holme, www.myriamholme.de bei ihrem **Projekt „Wanderer am Weltenrand“** zu begleiten und zu unterstützen.

Das Kunstwerk schmückt den Naturwissenschaftlichen Trakt des Neubaus des Otto-Hahn-Gymnasiums in Karlsruhe.



Auszüge aus dem Konzept von Myriam Holme

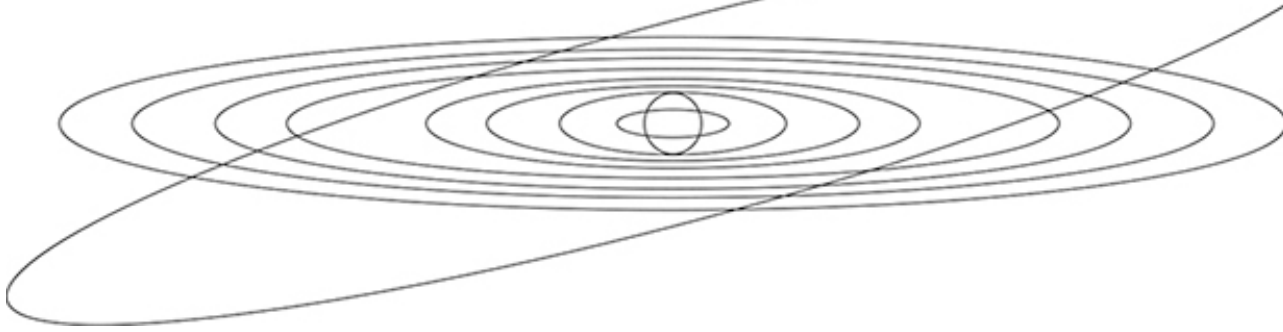
„Ausgehend von der Überlegung der Wissenschaften an sich, vor allem im schulischen Sinne aber ebenso im allgemein menschlichen Sinne, kam mir der Begriff der Neugierde und des Wissensdranges als erstes in den Sinn. Was wäre die Wissenschaft und damit auch die Naturwissenschaft ohne der menschlichen Eigenschaft der stetigen Neugierde, des Hinterfragens, des Überprüfens, des „Dahinter-Schauens“.

Ausgangspunkt meiner Wandarbeit ist das als Flammarions Holzschnitt bekannt gewordene Bild, es tauchte

in seinem 1888 erschienenen Schriftband L'Atmosphère. Météorologie populaire erstmals auf.

„Wanderer am Weltenrand“

Über diese Zeichnung wird ausgehend von der Sonne in der Zeichnung, am rechten Rand ein Objekt aus Messing Flachstahl „gelegt“, das einen Ausschnitt unseres Sonnensystems symbolisiert. Die Ellipsen beschreiben die Laufbahn der Planeten Sonne, Merkur, Venus, Erde, Mars, Jupiter, Saturn, Uranus, Neptun, Pluto.



Dieses Objekt mißt circa 270 x 580 cm, ist aus gebogenem Messingflacheisen voll (150 x 500 mm) und mit der schmalen Seite zur Wand über angeschweißte Messingzapfen direkt in der Wand verankert.

Die gesamte Wandarbeit (Malerei und Messingobjekt) ist ein zentraler Moment beim Eintritt in das Gebäude. Das Tageslicht unterstützt die starke Strahlkraft des Messings und erfüllt das strenge schwarz/weiß der Zeichnung, das die Wirkung des Bildes unterstützt, mit Licht.

Diese zwei sich überschneidenden Bilder der Wissenschaft verweisen auf das Zukünftige, das Fortzuführende im Sinne des Entdeckens und Erforschens. Die Schule als Ausgangspunkt von Wissen und neuen Erkenntnissen.

myriam holme

Haben Sie noch Fragen?

[Kontakt Mannheim](#) | [Kontakt Zeithain](#)

Falls Sie diesen Newsletter nicht mehr erhalten möchten,
mailen Sie bitte an Herrn Täuber: taeuber@schuster-zeithain.de

Schuster & Co. GmbH Edwin-Reis-Straße 11, D-68229 Mannheim, Fon +49 (0)621 15806-0
Schuster Rohrbogen GmbH Industriestraße E 14, D-01619 Zeithain, Fon +49 (0)3525 5602-0

V.i.S.d.P. Wolfgang Hutt