

# WERKSTATT- EINRICHTUNGEN



## Werkstattwagen mit Sortiment 113-teilig

Art. Nr. 10-100100

- Einhandbedienung mit Sicherheitsverriegelung verhindert ungewolltes Öffnen während der Fahrt
- Untere Schublade als Schwerlastschublade konzipiert
- Tragkraft pro Schublade 40 kg, untere Schwerlastschublade 60 kg
- Staufach an der Griffseite mit Lochblechauskleidung 9 x 33 mm zum Anbringen von Zubehör
- Staufachtür durch Zentralverriegelung verschliessbar
- Vier herausnehmbare Kleinteileschubladen
- Zentralverriegelung für Vorhängeschloss
- Gesamttragkraft 500 kg
- Masse: H 985 x B 775 x T 435 mm



## Werkbänke

Unsere Werkbänke sind für die Bedürfnisse des modernen Arbeitsplatzes konzipiert. Als Arbeitsplatten stehen 4 Standard-Plattentypen zur Auswahl. Eine Multiplexplatte (Mehrschichtverleimtes Buchensperrholz), eine dreifach kreuzverleimte Vollbuchenplatte, eine mit Zinkblech belegte Platte und eine **Urphen-Werkbankplatte**. Sämtliche Werkbankplatten können mit den entsprechenden Einfassungen bzw. Rück- und Seitenwänden ausgestattet werden. Alle Werkbänke lassen sich mit den entsprechenden Rückwänden, Lochwänden, Fachböden und Werkzeughaken zu funktionsgerechten Arbeitsplätzen ausbauen.



**Werkbankplatten**

Werkbankplatten diverse Längen, Bezeichnung ZUBA-Phen.

<b>Art.Nr.</b>	<b>Länge mm</b>	<b>Breite mm</b>	<b>Höhe mm</b>
<b>10-100200</b>	1500	800	50
<b>10-100201</b>	2000	800	50
<b>10-100202</b>	2500	800	50
<b>10-100203</b>	3000	800	50



**Werkbankfüsse**

Höhe verstellbar. Farbe blau. Bezeichnung: M190.

<b>Art.Nr.</b>	<b>Länge mm</b>	<b>Breite mm</b>	<b>Höhe mm</b>
<b>10-100300</b>	80	715	700 - 1100



Höhe fix. Farbe blau oder grün. Bezeichnung M185

<b>Art.Nr.</b>	<b>Länge mm</b>	<b>Breite mm</b>	<b>Höhe mm</b>
<b>10-100310</b>	80	715	800



## Schubladenblöcke STANDARD

Passend zu den Werkbänken am Arbeitsplatz. In verschiedenen Grössen erhältlich (siehe unten).

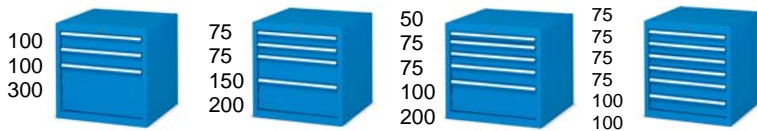
### Grösse 564 x 726 x 283 mm



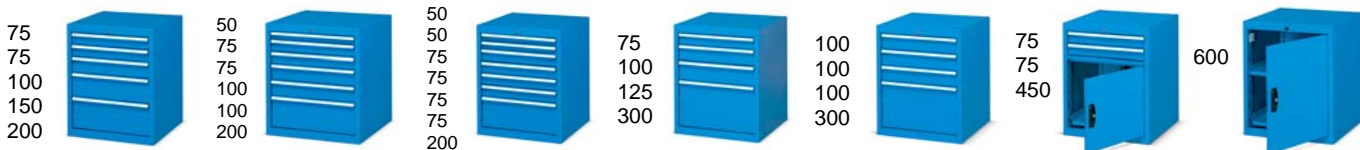
### Grösse 564 x 726 x 383 mm



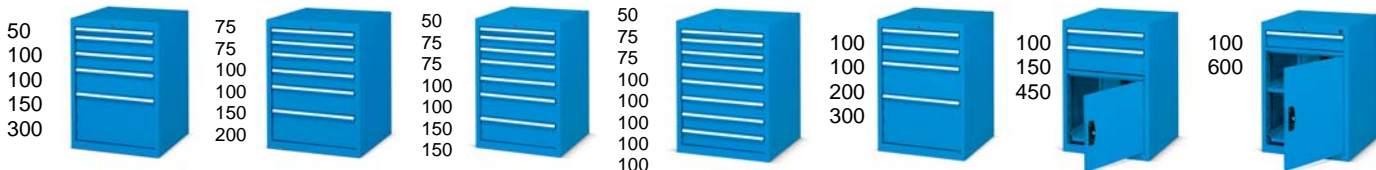
### Grösse 564 x 726 x 600



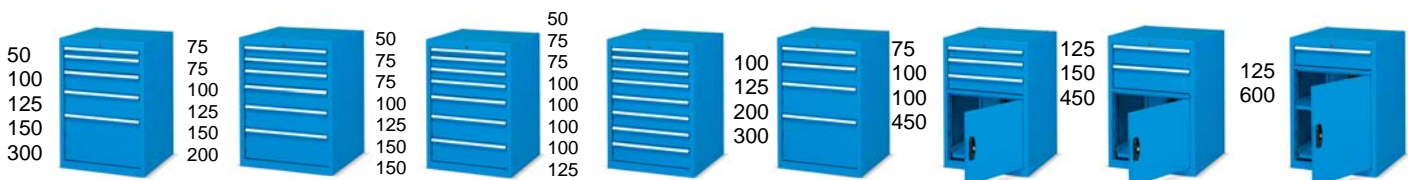
### Grösse 564 x 726 x 700 mm



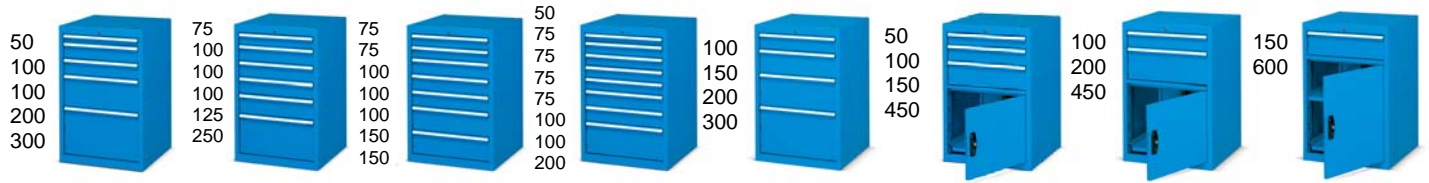
### Grösse 564 x 726 x 800 mm



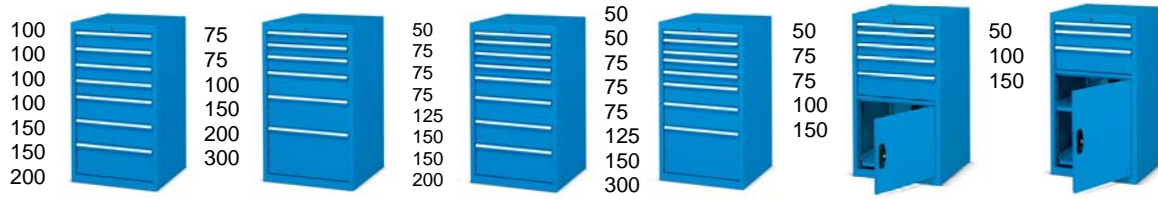
### Grösse 564 x 726 x 825 mm



**Grösse 564 x 726 x 850**



**Grösse 564 x 726 x 1000**



## Schubladenwagen

Der Zubehör für jede Werkstatt. In verschiedenen Ausführungen erhältlich (siehe unten).

### Grösse 575 x 815 x 797 mm



### Grösse 575 x 815 x 810 mm



### Grösse 575 x 8 x 897 mm



**Grösse 575 x 815 x 997 mm**



**Grösse 575 x 815 x 1047 mm**



**Grösse 575 x 815 x 1197 mm**



## Garderobenschränke

- Grundausstattung: Sockel, Türen verstärkt, einzeln verschließbar mit Drehriegel für Vorhängeschloss, Rundlöcher oben und unten
- Abteile mit Hutbord, Kleiderstange, 3 verschiebbaren Kleiderhaken, Handtuchhalter
- Abteilbreite: 300 mm , Tiefe: 500 mm

### Folgende Ausführungsvarianten sind gegen Aufpreis lieferbar:

- Je 2 Türen einschlagend, gemeinsam verschließbar
- Statt Sockel FüÙe
- Seifenschale
- Etikettenrahmen je Tür
- Zylinderschloss je Tür
- Schließanlage

### Größe:

- Höhe H: 1850 mm
- Breite B: 300 / 600 / 900 mm
- Tiefe T: 500 mm

<b>Art.Nr.</b>	<b>Breite B mm</b>	<b>Türen Anzahl</b>
<b>10-130001</b>	300	1
<b>10-130002</b>	600	2
<b>10-130003</b>	900	3



## Akten- und Materialschränke

- Aus Qualitätsstahlblech, Schweißkonstruktion
- Mit verstärkten Türen und 3-Punkt-Sicherheitsverschluss
- Vier höhenverstellbare Fachböden aus verzinktem Stahlblech
- Belastung je Fachboden 50 kg gleichmäßig verteilt
- Flügeltüren ganz versenkt, 180° öffnend
- Stangenverschluss mit verstärktem Drehgriff
- Zylinder mit 2 Schlüssel
- Tablare alle 25 mm höhenverstellbar.
- Inneneinrichtung: Schrank mit 4 verstellbaren Tablaren

<b>Art.Nr.</b>	<b>Länge mm</b>	<b>Breite mm</b>	<b>Höhe mm</b>	<b>Farbe</b>
<b>10-133000</b>	950	400	1900	Rot-anthrazit
<b>10-133001</b>	950	500	1900	Rot-anthrazit
<b>10-133002</b>	950	400	1900	Blau-lichtgrau
<b>10-133003</b>	950	500	1900	Blau-Lichtgrau



## Schwerlastregal Typ 3

Aus Stahlblech, verzinkt oder pulverbeschichtet. Diverse Trennwände, Schubladen, Schlösser erhältlich.  
Nach Wunsch zusammenstellbar:

Längen *mm*: 750, 1000, 1250  
Breiten *mm*: 300, 350, 400, 500, 600  
Höhen *mm*: 2000, 2500, 3000



## Standardregal W 1000

Aus Stahlblech, verzinkt oder lackiert, kein Schrauben, nur Einhängen. Sehr stabil und robust. Verschiedene Einhängesysteme. Nach Wunsch zusammensetzbar:

Höhen H <i>mm</i> :	2000, 2500, 3000
Breiten B <i>mm</i> :	300, 350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900
Tablarlängen <i>mm</i> :	940, 1200
Tablarbreiten <i>mm</i> :	300, 350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900



## Palettengestell

- schnelle Montage
- Einfache Handhabung
- Viele Kombinationsmöglichkeiten
- Annähernd stufenlose Verstellbarkeit der Traversen im Höhenraster von 100 mm

Ständer verzinkt, Profilbreite 85 mm

Dimensionen *mm*:

- 2000 x 1050
- 3000 x 1050

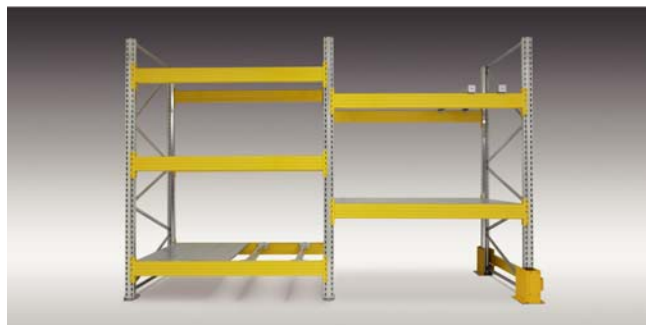
Längstraversen

### **Länge mm**

1800  
1800  
2700  
2700  
Nach Wunsch  
Nach Wunsch

### **Profil**

INP 80  
INP100  
INP80  
INP100  
INP80  
INP100



## Fassregal

Art. Nr. 10-145000  
Art. Nr. 10-145100

Abmessungen *mm*

2000 x 1620 x 800  
2500 x 1560 x 800

für Fässer

4 x 200 Liter  
6 x 200 Liter



## Auffangwanne

Art. Nr. 02-121500

Feuerverzinkte Auffangwanne für 2 Fässer.



## Grossraumschränke

Art. Nr. 10-150000

Aussenmasse L x T x H: 700 x 270 x 2000 mm  
16 Böden  
54x Mis. 1  
27x Mis. 2

Diverse weitere Modelle auf Anfrage erhältlich.

\$



## Montage- und Behälterwagen

Art. Nr. 10-151000

Der Montagewagen ist aus der Notwendigkeit entstanden, schnell und problemlos, ohne zeitaufwendige Wege, benötigtes Material und Werkzeug griffbereit zur Verfügung haben. Neben der verstellbaren Profilschienen zur Aufnahme von Sichtlagerkästen der Grössen 1 bis 3 ist auch die Verwendung von Arbeitsplatten möglich. Alle Teile sind leicht austauschbar und bieten deshalb für jeden Einsatzzweck die individuelle Alternative. 4 lenkbare Rollen garantieren auch bei extremer Belastung einen leichtgängigen Lauf. Der Grundkörper des Montagewagens besteht aus einem stabilen, verzugsfreien Stahlrahmen. Diverse weitere Modelle auf Anfrage erhältlich.

Abmessungen:	1023 x 613 x 1430 mm
2 Lenkrollen	Ø 125 mm
2 Blockrollen	Ø 125 mm
Tragfähigkeit	300 kg



## Montagewagen

Art. Nr. 10-152000

Montagewagen mit Ablage und Schiebegriff, aufgesetzt  
auf das Fahrgestell 61010  
T Schubladen mit Einzelverriegelung  
T Maße: H 790 x B 545 x T 610 mm



## Schubladenbox H800

Art. Nr. 10-152500

Schubladenbox Masse: B 535 x H 800 x T 600,  
Schubladeninnenmaß: B 459 x T 539 mm



## Stapelbehälter RAKO PP

Euro- und ISO-Paletten gerecht. Die Behälter lassen sich hervorragend stapeln.

<b>Art.Nr.</b>	<b>Aussenmasse L x B x H mm</b>	<b>Volumen Liter</b>
<b>10-160000</b>	300 x 200 x 120	5
<b>10-160001</b>	300 x 200 x 220	9
<b>10-160002</b>	400 x 300 x 65	6
<b>10-160003</b>	400 x 300 x 120	10
<b>10-160004</b>	400 x 300 x 170	15
<b>10-160005</b>	400 x 300 x 220	20
<b>10-160006</b>	400 x 300 x 270	25
<b>10-160007</b>	400 x 300 x 325	30
<b>10-160008</b>	600 x 400 x 170	30
<b>10-160009</b>	600 x 400 x 220	40
<b>10-160010</b>	600 x 400 x 278	53
<b>10-160011</b>	600 x 400 x 325	60
<b>10-160012</b>	600 x 400 x 425	90
<b>10-160013</b>	800 x 600 x 325	134
<b>10-160014</b>	800 x 600 x 425	175



**Koffer RAKO**

Mit Tragegriff an einer Längsseite, bestehend aus:

- 1 RAKO-Behälter
- 1 Scharnierdeckel
- 2 Scharnierhülsen
- 2 Schnappverschlüsse
- 1 Tragegriff

Art.Nr.	Aussenmasse L x B x H mm	Volumen Liter	Ausführung
10-161000	300 x 200 x 230	9	A
10-161001	400 x 300 x 80	5	D
10-161002	400 x 300 x 132	10	D
10-161003	400 x 300 x 180	15	D
10-161004	400 x 300 x 230	20	A



Ausführung A



Ausführung D

\* A = Standardausführung mit Nietenbefestigung  
 D = Tragegriff für Koffer mit integrierten Griffaufnahmen

**Deckel RAKO**

Mit Scharnierdeckel (Empfehlung: Scharnierhülse 89-3-832 verwenden).

Art.Nr.	Aussenmasse L x B mm
10-162000	300 x 200
10-162001	400 x 300





## SILAFIX-Kästen

Sichtlagerkästen. Das Behältersystem SILAFIX ermöglicht eine einfache, klar strukturierte Systematik bei der Lagerung von Kleinteilen. Sie schaffen übersichtliche Ordnung im Kleinteilelager von Industriebetrieben, in Kleinwerkstätten, Servicefahrzeugen oder zu Hause im Hobbyraum.



Art.Nr.	Aussenmasse L x B x H mm	Volumen Liter	Farbe
10-163000	170 / 145 x 102 x 77	0.9	Blau
10-163001	170 / 145 x 102 x 77	0.9	Gelb
10-163002	170 / 145 x 102 x 77	0.9	Grün
10-163003	170 / 145 x 102 x 77	0.9	Rot
10-163004	230 / 200 x 147 x 132	3.1	Blau
10-163005	230 / 200 x 147 x 132	3.1	Gelb
10-163006	230 / 200 x 147 x 132	3.1	Grau
10-163007	230 / 200 x 147 x 132	3.1	Grün
10-163008	230 / 200 x 147 x 132	3.1	Rot
10-163009	350 / 300 x 210 x 145	8.0	Blau
10-163010	350 / 300 x 210 x 145	8.0	Gelb
10-163011	350 / 300 x 210 x 145	8.0	Rot
10-163012	350 / 300 x 210 x 200	10.5	Blau
10-163013	350 / 300 x 210 x 200	10.5	Gelb
10-163014	350 / 300 x 210 x 200	10.5	Grün
10-163015	350 / 300 x 210 x 200	10.5	Rot
10-163016	500 / 450 x 310 x 200	24.6	Blau
10-163017	500 / 450 x 310 x 200	24.6	Rot

**Schraubstöcke IRONSIDE**

Aus schlagfestem Guss, gehärtete und angelassene Backen, mit Drehteller

Art.Nr.	Backenbreite <i>mm</i>
<b>10-164000</b>	80
<b>10-164001</b>	100
<b>10-164002</b>	125
<b>10-164003</b>	150



**Schraubstock HEUER Compact**

Art. Nr. 10-164100

Ganzstahl Schraubstock mit Schnellverstellung, mit auswechselbaren und wendbaren Backen mit glatter und geriffelter Spannfläche, integrierte Rohrspannbacken für Rohre von 5/8" - 2". Backenbreite 120 mm, Spannweite 130 mm.



**Parallelschraubstöcke HEUER Front**

Art.Nr.	Backenbreite <i>mm</i>	Spannweite <i>mm</i>
<b>10-164200</b>	100	125
<b>10-164201</b>	120	150
<b>10-164202</b>	140	200
<b>10-164203</b>	160	225
<b>10-164204</b>	180	225



**Drehbare Unterteile**

Art.Nr.	zu mm
<b>10-164300</b>	100
<b>10-164301</b>	120
<b>10-164302</b>	140
<b>10-164303</b>	160



**Magnet-Schraubstockbacken**

Aus Aluminium mit Magnetstreifen / Backe mit Horizontal-, andere mit 3 Vertikal-Prismen / Fiber.

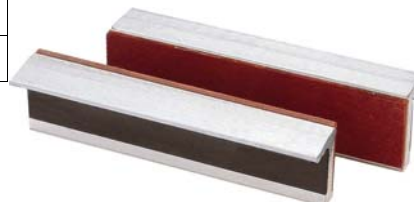
Art.Nr.	Backenbreite mm	Bemerkung
<b>10-164400</b>	100	Mit Magnetstreifen
<b>10-164401</b>	120	Mit Magnetstreifen
<b>10-164402</b>	140	Mit Magnetstreifen
<b>10-164403</b>	160	Mit Magnetstreifen
<b>10-164404</b>	140	Horizontal- und 3 Vertikal-Prismen
<b>10-164405</b>	100	Fiber
<b>10-164406</b>	120	Fiber
<b>10-164407</b>	140	Fiber



mit Magnetstreifen



Horizontal und 3 Vertikal-Prismen



Fiber

**Schnell-Hubwagen**

Art.Nr. 10-166000

Gabellänge: 115 cm  
 Tragkraft: 2 t



**Palett-Hubwagen**

Art.Nr. 10-166010

Gabellänge: 115 cm  
 Tragkraft: 2 t



**Scheren-Hubwagen manuell**

Als Palettrolle und als Hochheber verwendbar, mit 2 Hubgeschwindigkeiten, mit Überlastventil.

Art.Nr.	Gabellänge cm	Tragkraft kg
10-166100	114	1'000
10-166110	114	1'500



**Hydraulischer Handstapler**

Art.Nr. 10-166200

Mit automatischem Schnellhub Quick-Lift, mit Fussbremsen, Gabelräder und Deichselräder aus Polyurethan, Gabelräder Doppelradausführung (Tandem), feste Gabel für Euro-Paletten, mit Überlastventil.

Hub: 2'760 mm  
 Tragkraft:



## Hydraulik-Hebegerät Typ V5

Hydraulik-Universal-Maschinenheber finden Verwendung in jedem Fabrikbetrieb, bei Montagearbeiten, beim Maschinen-, Werkzeug- und Apparatebau, beim Maschinenhandel, bei Reparaturbetrieben, Speditionen und Lagerhäusern, überall dort, wo schwere Lasten gefahr- und mühelos gehoben werden sollen. Hydraulik-Universal-Maschinenheber haben eine einwandfrei arbeitende Hydraulik; stufenloses Herablassen des Hebegutes, sowie feinfühliges Einnivellieren ist dadurch gewährleistet.

- Alle Innenteile aus rostfreiem Material gefertigt
- Sicherheitsventil (Überlastungsschutz)
- Ablassschraube zum feinfühligem Absenken der Schwerlast
- Hochwertiges Material, dadurch wesentlich reduziertes Eigengewicht bei gleichzeitig erhöhter Traglast
- Neu entwickelte Sicherheitshebelasche. Unfälle werden durch falsches Einhängen der Lasche ausgeschlossen.
- Stabile Schwenkfüsse verhindern das Kippen des Hebeegerätes unter Last.
- Tropffreier Schnellverschluss ermöglicht den Anschluss an die externe hydraulische Handpumpe oder hydraulische Elektropumpe.
- Teleskoppumpenhebel garantiert das Fahren des Gerätes ohne Bücken
- Vollgummiräder, dadurch leichter fahrbar.
- Um 180° drehbares Pumpengestänge ermöglicht den Einsatz des Hebeegerätes auf engstem Raum
- Prüfzeichen UVV7 - VBG 8



<b>Fakten zum Typ V5</b>	<b>Art.Nr.10-171000</b>
<b>Volltraglast</b>	5 t
<b>Arbeitsdruck</b>	520 bar
<b>Kleinste Ansetzhöhe mittels Lasche</b>	20 mm
<b>Hubhöhe</b>	140 mm
<b>Grösste Ansetzhöhe bei max. verstellter Hublasche</b>	145 mm
<b>Verstellbarkeit der Hublasche</b>	3x
<b>Grösse der Kopfplatte</b>	68 x 60 mm
<b>Ansetzhöhe mittels Kopfplatte</b>	255 mm
<b>Aussenmass L x B x H</b>	260 x 210 x 255 mm
<b>Eigengewicht mit Ölfüllung</b>	21 kg

**Weitere Grössen auf Anfrage!**

## Transportfahrwerke

Für innerbetriebliche Transporte von Maschinen und Schwergütern, werden in diversen verstellbaren und lenkbaren Ausführungen geliefert.

Transportfahrwerke der Reihe F: Flexibilität auf Rollen  
Transportfahrwerke der Reihe L: Lasten lenken ohne Risiko  
F und L die Formel für den sicheren Transport

Alle Fahr- und Lenkwerke F / L sind pulverbeschichtet statt lackiert, daher absolut stossfest, hervorragende Optik, haltbarer.

<b>Fakten zum Typ F3</b>	<b>Art.Nr. 10-171100</b>
Transportfahrwerk lenkbar, Traglast	3 t
4 Lastrollen 85 x 85 mm, Einbauhöhe	110 mm
Auflagefläche je Kassette (Waffelgummiauflage rutschfest)	150 x 150 mm
Distanzstange verstellbar von	300 - 1000 mm
Eigengewicht	16 kg



Transportfahrwerk F3

<b>Fakten zum Typ L3</b>	<b>Art.Nr. 10-171200</b>
Transportfahrwerk lenkbar, Traglast	3 t
4 Lastrollen 85 x 85 mm, Einbauhöhe	110 mm
Drehteller 170 mm Ø mit Axialdrucklager, drehbar	180°
Lenkstange	800 mm
Länge x Breite	270 x 230 mm
Eigengewicht	15 kg



Transportfahrwerk L3

**Gesamtraglast der Typen F3 und L3: 6 t**

**Weitere Grössen auf Anfrage!**

