

## GITTERROST (VERZINKT)

glatt	500	x	1000 mm	MW 30/10 mm	TS 30/2 mm
	500	x	1000 mm	MW 30/30 mm	TS 30/2 mm
	1000	x	1000 mm	MW 30/10 mm	TS 30/2 mm
	1000	x	1000 mm	MW 30/30 mm	TS 30/2 mm
gezahnt	500	x	1000 mm	MW 30/10 mm	TS 30/2 mm
	500	x	1000 mm	MW 30/30 mm	TS 30/2 mm
	1000	x	1000 mm	MW 30/10 mm	TS 30/2 mm
	1000	x	1000 mm	MW 30/30 mm	TS 30/2 mm



**ANDERE ABMESSUNGEN UND AUSFÜHRUNGEN AUF ANFRAGE!**

## GITTERROSTSTUFE (VERZINKT)

glatt	800	x	270 mm	MW 30/10 mm	TS 30/2 mm
	800	x	270 mm	MW 30/30 mm	TS 30/2 mm
	1000	x	270 mm	MW 30/10 mm	TS 30/3 mm
	1000	x	270 mm	MW 30/30 mm	TS 30/3 mm
	1000	x	305 mm	MW 30/10 mm	TS 30/3 mm
	1000	x	305 mm	MW 30/30 mm	TS 30/3 mm
	1200	x	270 mm	MW 30/10 mm	TS 40/2 mm
	1200	x	270 mm	MW 30/30 mm	TS 40/2 mm

gezahnt	800	x	270 mm	MW 30/10 mm	TS 30/2 mm
	800	x	270 mm	MW 30/30 mm	TS 30/2 mm
	1000	x	270 mm	MW 30/10 mm	TS 30/3 mm
	1000	x	270 mm	MW 30/30 mm	TS 30/3 mm
	1000	x	305 mm	MW 30/10 mm	TS 30/3 mm
	1000	x	305 mm	MW 30/30 mm	TS 30/3 mm
	1200	x	270 mm	MW 30/10 mm	TS 40/2 mm
	1200	x	270 mm	MW 30/30 mm	TS 40/2 mm



## BEARBEITUNGSZENTRUM

### SÄGEMASCHINE

- Zuschnitte (auch individuell auf Gehrung bis 60°) für Profilstahl und Träger
- Schneiden von Betonstahl und Bewehrungsmatten

### BIEGEMASCHINE

- Biegen von Betonstahl und Bewehrungsmatten
- Fertigung von Körben nach individuellem Bauprojekt

### TAFELSCHERE

- Bleche bis 12 mm Stahl / 8 mm Edelstahl, bis 3 m Breite

### BOHREN / STANZEN

- Bohren / Stanzen von Profilstahl nach Zeichnung/Skizze

### ERGÄNZENDE ANARBEITUNG

- Schweißarbeiten nach Zeichnung z.B. Kopf- und Fußplatten
- Kleinere Konstruktionen auf Anfrage
- Kantteile nach Zeichnung
- weitergehende Kranleistungen (Montagen o.ä.) möglich

## SERVICELISTUNGEN

- Profile und Träger auch grundiert und verzinkt lieferbar
- 24 h – Expressbearbeitung
- Kompetente Beratung
- Abholung ab Lager oder
- **Schnelle Lieferung und Kranentladung durch eigenen Fuhrpark**

Ihr Baustoffhändler  
aus der Region



### Öffnungszeiten

Mo - Fr 6.30 - 18.00 Uhr  
Sa 8.00 - 13.00 Uhr

### Stahlhandel

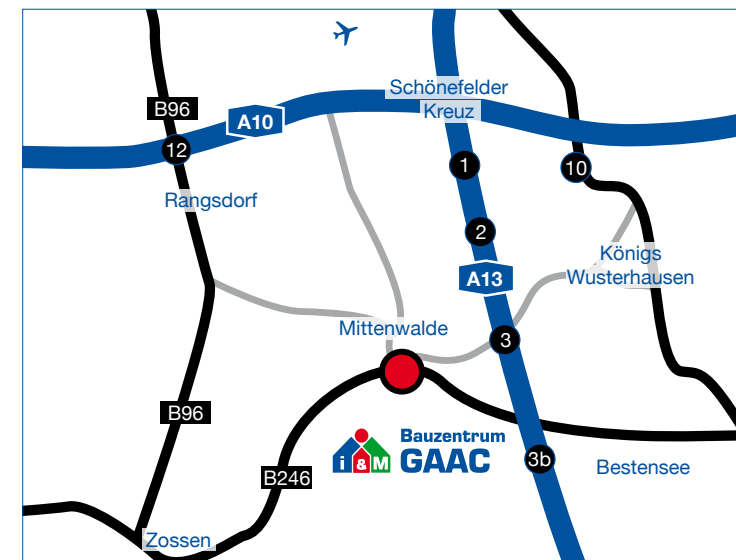
Tel 033764 85 - 131  
- 116  
- 123

Neue Website!

[bauzentrum-mittenwalde.de](http://bauzentrum-mittenwalde.de)

Fax 033764 85 - 146

[bauzentrum@gaac.de](mailto:bauzentrum@gaac.de)



GAAC Commerz GmbH · Berliner Chaussee 23a · 15749 Mittenwalde



Bauzentrum  
**i&M GAAC Mittenwalde**

# STAHLHANDEL

## Betonstahl - Träger - Profile - Bleche



**Ihr Baustoff- & Dienstleistungszentrum  
vor den Toren Berlins**

<b>Rundstahl, S 235 JR</b>	8 mm
	10 mm
	12 mm
	14 mm
	15 mm
	16 mm
	20 mm
	30 mm
	40 mm
	50 mm

<b>Vierkant, S 235 JR</b>	8 mm
	10 mm
	12 mm
	14 mm
	15 mm
	16 mm
	20 mm

<b>Flachstahl, S 235 JR</b>	20 x 3,0 mm
	20 x 5,0 mm
	20 x 8,0 mm
	25 x 3,0 mm
	25 x 5,0 mm
	25 x 8,0 mm
	25 x 10,0 mm
	30 x 3,0 mm
	30 x 5,0 mm
	30 x 8,0 mm
	30 x 10,0 mm
	30 x 15,0 mm
	40 x 3,0 mm
	40 x 5,0 mm
	40 x 8,0 mm
	40 x 10,0 mm
	40 x 20,0 mm
	50 x 3,0 mm
	50 x 5,0 mm
	50 x 8,0 mm
	50 x 10,0 mm
	50 x 20,0 mm
	60 x 5,0 mm
	60 x 8,0 mm
	60 x 10,0 mm

<b>Flachstahl, S 235 JR</b>	70 x 5,0 mm
	80 x 3,0 mm
	80 x 5,0 mm
	80 x 8,0 mm
	80 x 10,0 mm
	90 x 3,0 mm
	100 x 5,0 mm
	100 x 8,0 mm
	100 x 10,0 mm
	100 x 15,0 mm
	100 x 20,0 mm
	120 x 5,0 mm
	120 x 8,0 mm
	120 x 10,0 mm
	120 x 12,0 mm
	120 x 15,0 mm
	120 x 20,0 mm
	120 x 25,0 mm
	140 x 5,0 mm
	150 x 5,0 mm
	150 x 10,0 mm
	150 x 15,0 mm
	150 x 20,0 mm
	150 x 25,0 mm
	180 x 10,0 mm
	180 x 15,0 mm
	200 x 5,0 mm
	200 x 10,0 mm
	200 x 12,0 mm
	200 x 15,0 mm
	200 x 20,0 mm
	200 x 25,0 mm
	250 x 10,0 mm
	250 x 12,0 mm
	250 x 15,0 mm
250 x 20,0 mm	
250 x 25,0 mm	
250 x 30,0 mm	
300 x 10,0 mm	
300 x 12,0 mm	
300 x 15,0 mm	
300 x 20,0 mm	
300 x 25,0 mm	
300 x 30,0 mm	

<b>Winkelstahl, S 235 JR</b>	20 x 20 x 3,0 mm
	25 x 25 x 3,0 mm
	30 x 20 x 3,0 mm
	30 x 30 x 4,0 mm
	35 x 35 x 4,0 mm
	40 x 20 x 3,0 mm
	40 x 20 x 4,0 mm
	40 x 40 x 4,0 mm
	50 x 30 x 5,0 mm
	50 x 50 x 5,0 mm
	60 x 30 x 5,0 mm
	60 x 40 x 5,0 mm
	60 x 60 x 6,0 mm
	80 x 40 x 6,0 mm
	80 x 65 x 8,0 mm
	80 x 80 x 8,0 mm
	90 x 90 x 9,0 mm
	100 x 50 x 6,0 mm
	100 x 50 x 10,0 mm
	100 x 100 x 10,0 mm
	120 x 80 x 10,0 mm
	120 x 120 x 10,0 mm
	130 x 65 x 8,0 mm
	150 x 100 x 10,0 mm
	180 x 90 x 10,0 mm
200 x 100 x 10,0 mm	
200 x 200 x 16,0 mm	

<b>T-Stahl, S 235 JR</b>	20 x 20 x 3,0 mm
	25 x 25 x 3,5 mm
	30 x 30 x 4,0 mm
	40 x 40 x 5,0 mm
	50 x 50 x 6,0 mm
	60 x 60 x 7,0 mm
	70 x 70 x 8,0 mm
	80 x 80 x 9,0 mm

<b>U-Bau kaltprofiliert</b>	40 x 40 x 3,0 mm
	50 x 40 x 4,0 mm
	60 x 40 x 4,0 mm
	70 x 50 x 4,0 mm
	80 x 50 x 4,0 mm

<b>Quadratrohr, S 235 JR</b>	15 x 15 x 1,5 mm
	20 x 20 x 2,0 mm
	25 x 25 x 2,0 mm
	30 x 30 x 2,0 mm
	30 x 30 x 3,0 mm
	35 x 35 x 2,0 mm
	40 x 40 x 2,0 mm
	40 x 40 x 3,0 mm
	50 x 50 x 2,0 mm
	50 x 50 x 3,0 mm
	60 x 60 x 2,0 mm
	60 x 60 x 3,0 mm
	70 x 70 x 3,0 mm
	80 x 80 x 3,0 mm
	80 x 80 x 4,0 mm
	100 x 100 x 3,0 mm
	120 x 120 x 3,0 mm
	140 x 140 x 3,0 mm

<b>Rechteckrohr, S 235 JR</b>	20 x 15 x 2,0 mm
	30 x 20 x 2,0 mm
	40 x 20 x 2,0 mm
	40 x 30 x 2,0 mm
	40 x 30 x 3,0 mm
	50 x 30 x 2,0 mm
	50 x 30 x 3,0 mm
	60 x 20 x 2,0 mm
	60 x 20 x 3,0 mm
	60 x 30 x 2,0 mm
	60 x 30 x 3,0 mm
	60 x 40 x 2,0 mm
	60 x 40 x 3,0 mm
	80 x 30 x 3,0 mm
	80 x 40 x 3,0 mm
	100 x 50 x 3,0 mm

**ANDERE ABMESSUNGEN UND GÜTEN KURZFRISTIG LIEFERBAR!**

<b>UNP, S 235 JR</b>	80 x 45 mm
	100 x 50 mm
	120 x 55 mm
	140 x 60 mm
	160 x 65 mm
	180 x 70 mm
	200 x 75 mm

<b>IPE, S 235 JR</b>	80 mm
	100 mm
	120 mm
	140 mm
	160 mm
	180 mm
	200 mm

<b>HEA, S 235 JR</b>	100 mm
	120 mm
	140 mm
	160 mm
	180 mm
	200 mm

<b>HEB, S 235 JR</b>	100 mm
	120 mm
	140 mm
	160 mm
	180 mm
	200 mm

<b>U-Stahl S 235 JR</b>	40 x 20 x 5,0 mm
	40 x 35 x 5,0 mm
	50 x 25 x 5,0 mm
	50 x 38 x 5,0 mm
	60 x 30 x 6,0 mm
65 x 42 x 6,0 mm	

<b>Siederohrbogen, 90° 3 S</b>	21,3 x 2,0 mm
	26,9 x 2,3 mm
	33,7 x 2,6 mm
	42,4 x 2,6 mm
	48,3 x 2,6 mm
	60,3 x 2,9 mm

<b>Geländerrohr</b>	½"	21,25 x 1,75 mm
	¾"	26,90 x 1,75 mm
	1"	33,70 x 2,00 mm
	1 ¼"	42,40 x 2,00 mm
	1 ½"	48,30 x 2,00 mm
2"	60,00 x 2,00 mm	

<b>Rohr S235</b>	¾"	17,20 x 2,35 mm
	½"	21,30 x 2,65 mm
	¾"	26,90 x 2,65 mm
	1"	33,70 x 3,25 mm
	1 ¼"	42,40 x 3,25 mm
	1 ½"	48,30 x 3,25 mm
	2"	60,30 x 3,65 mm
	2 ½"	76,10 x 3,65 mm
3"	88,90 x 4,05 mm	

<b>Blech, DC 01; S 235</b>	1,00 x 1000 x 2000 mm
	1,00 x 1250 x 2500 mm
	1,50 x 1000 x 2000 mm
	2,00 x 1000 x 2000 mm
	2,00 x 1250 x 2500 mm
	2,50 x 1000 x 2000 mm
	3,00 x 1000 x 2000 mm
	3,00 x 1250 x 2500 mm
	4,00 x 1000 x 2000 mm
	4,00 x 1250 x 2500 mm
	4,00 x 1500 x 3000 mm
	5,00 x 1000 x 2000 mm
	6,00 x 1000 x 2000 mm
	8,00 x 1000 x 2000 mm
10,00 x 1000 x 2000 mm	
12,00 x 1000 x 2000 mm	

<b>Tränenblech</b>	3,00 x 1000 x 2000 mm
	4,00 x 1000 x 2000 mm
	5,00 x 1000 x 2000 mm

<b>Winkelstahl</b>	30 x 30 x 3,0 mm
	40 x 40 x 4,0 mm
	50 x 50 x 5,0 mm
	60 x 60 x 6,0 mm
	80 x 80 x 8,0 mm
	100 x 100 x 10,0 mm

<b>VERZINKTER STAHL</b>		
<b>Flachstahl</b>	40 x 5,0 mm	
<b>Quadratrohr</b>	30 x 30 x 2,0 mm	
	40 x 40 x 2,0 mm	
	60 x 60 x 2,0 mm	
	80 x 80 x 3,0 mm	

<b>Blech</b>	1,00 x 1000 x 2000 mm
	1,50 x 1000 x 2000 mm
	2,00 x 1000 x 2000 mm
	2,99 x 1000 x 2000 mm

<b>EDELSTAHL, 1.4301</b>		
<b>Rohr K 240</b>	1 ¼"	42,4 x 2,0 mm
<b>Blech</b>	1,0	1000 x 2000 mm
	2,0	1000 x 2000 mm
	3,0	1000 x 2000 mm

<b>ALUMINIUM</b>		
<b>Blech</b>	2,0	1000 x 2000 mm
	3,0	1000 x 2000 mm

**BAUSTAHL**

**Betonstahl BST 500 S DIN 488**



ø 6 - 28 mm in HL 7 - 14 m  
Abgabe im Zuschnitt



<b>Standardkorb</b>	17,5 (7,5 x 15 cm) à 4 m
	17,5 (7,5 x 15 cm) à 5 m
	24,0 (12 x 15 cm) à 4 m
	24,0 (12 x 15 cm) à 5 m
	30,0 (17 x 15 cm) à 4 m
	30,0 (17 x 15 cm) à 5 m
	36,5 (21 x 15 cm) à 4 m
36,5 (21 x 15 cm) à 5 m	

<b>Bewehrungsmatte</b>	Q131	5000 x 2150 mm
	Q188	6000 x 2300 mm
	Q257	6000 x 2300 mm
	Q335	6000 x 2300 mm
	Q424	6000 x 2300 mm
	Q524	6000 x 2300 mm
	Q636	6000 x 2350 mm
R188	6000 x 2300 mm	
R257	6000 x 2300 mm	

- Zubehör**
- Linienförmige Faserbetonabstandhalter (DRUFA)
  - Drunterleisten IV
  - Abstandhalter aus Draht (DISTA)
  - Abstandhalter für senkrechte Bewehrung (DINKI)
  - Bindedraht
  - Betonbindedraht doppelt 1 mm
  - Erdungsband / Erdungsdraht in verzinkt und V4A
  - Kreuzverbinder in verzinkt und V4A
  - Delle 22 / Durchlass 22/26