

robin brun 2012 · www.formtank.ch

Werkzeuge

tt bewegen	
Ba	Bogen
	Kreisbogen aus Zentrum, Kreisbogen aus 3 Punkten
	Konzentrischer Bogen Bogen tangential zu Basiselement mit Radius
ramm-Menu	Ellipse
	Ellipse aus Zentrum und 2 Punkten Bunkten Ellipse aus Zentrum und 2 Punkten, Winkel
en (Laver)	Polylinie
lenden olenden ren	Polylinie konstruieren
nschaften festlegen	Knotenpunkt anfügen 🔧 🤧 Knotenpunkt löschen
	löschen zwischen Punkten
k-Liste	Textmenu
ekte Gruppieren ke verwalten / vählen	
igen / löschen / ern	Schrift Text: standard Höhe: 0.5
	Standard Linienabstand Linienabstand: 1
	Ausrichtung Winkel
	Symbol einfügen Unicode einfügen Durchmesser ‡ Seite: [0000-007F] Basic Latin ‡
	Zeichen: [0000] + OK Abbrechen
	Bearbeiten
	verschieben / kopieren
	skalieren
	Objekte trimmen 2 Objekte trimmen
	trimmen um festgelegten Betrag
	abschrägen trennen trennen trennen trennen trennen trennen trennen trennen trennen trennen trennen tren
	Objektgeometrie ändern Image: Comparison of the second s
	löschen Image: Sector of the
	aufbrechen
Schritt zurück	
ESC	
Abbruch	
	Je nach Werkzeug: Werte im Eigenschaften-Menu eintragen
	Winkel: 30 Länge: 29.7 Fang Punkt: Start +

Fang Punkt: Start

Länge: 29.7



	Linic Linic </th <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>						
			Linie				
				<			
Series control table The series con			Linie mit Anfangs- und Endpunkt	* ~ ~ *	Anfangspunkt, Winkel und Länge angeben		
Puralise mit Abstand			Anfangspunkt und Länge für Horizontale angeben		Anfangspunkt und Länge für Vertikale angeben		
Persister mit Attattation Wirthermit wirden Wirthermit wirthermit wirden Wirthermit wirther			Rechteck aus 2 Punkten bilden	• 🖬 🗠 🚥	Winkelhalbierende		
	Windback Kreis Windback Kreis Windback Wi		Parallele mit Abstand	· * *	Parallele durch Punkt		
			Tangente von Punkt zu Kreis	8 8	Tangente von Kreis zu Kreis		
			rechtwinklige Linie	* * * *	festen Winkel zu Linie		
Freihandlinie Kreis Kreis Kreis (Streipunktung) International Bemassung Inte			Vieleck aus Mittelpunkt,	• Q Q •	Vieleck aus zwei Ecken,		
Kreis View of Wittelgunkt und Image und the spanning Image und the spanning </td <td></td> <td></td> <td>Freihandlinie</td> <td>► 20</td> <td></td> <td></td> <td></td>			Freihandlinie	► 20			
Kreis Witter Mittelpunkt und Interies 2 gegrübert Interies 2 gegrübert <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
Kreis Kreis za Mittelpunkt und	Kreis Kreis <	Г				1	
Kriste an Mittelpunkt und Kriste an Zegesübert Punkten Sementrischer Kreis Sementrischer Kreis Sementrische			Kreis				
Bernassung wiereinen wiereinen Kreis aus Breispunkturbe Wiereinen Kreis aus Breispunkturbe Kreis aus Breispunkturbe Wiereinen State Kreis aus Breispunkturbe Wiereinen Kreis aus Breispunkturbe Wiereinen State Wiereinen Kreis aus Breispunkturbe Wiereinen Wiereinen Wiereinen State							
Bemassung wirden	Bemassung Winkel		Kreis aus Mittelpunkt und Kreispunkt	• • •	Reference aus Mittelpunkt und Radius		
Bernassung wirgerichtete Bemassung wirgerichtete Bemassung wirderichtete Bild öffnen wirderichteten Bessenderichteten Wirderichteten Wirderichteten Wirderichteten Wirderichteten Wirderingesten Wirderin	Bernassung Image inchate Bernassung Susgerichtete Bernassung Image inchate Bernassung Image inchate Bernassung Image inc		Kreis aus 2 gegenüberl. Punkten	• 0 0 •	Kreis aus 3 Kreispunkten		
Bemassung Image: Series and Ser	Bemassung Image interest Bemassung Indiana Bemassung Image interest Bemassung Image interest Bemassung Image interest Bemassung		konzentrischer Kreis	•			
Bemassung Image Bemassung Indicionate Bemassung Image Bemassung Indicionate Bemassung Image Bemassung Image Bemassung Image Bemassung	Bernassung Image Bernassung Indicatale Bernassung Image Bernassung Indicate Bernassung Image Bernassung Indicate Bernassung Image Bernassung Indicate Bernassung Image Bernassung Image Bernassung Image Bernassung						
suggerichtete Bemassung horizontale Bemassung indiale Bem	surgerichtete Bemassung horizontale Bemassung winkel Bemassung winkel Bemassung winkel Bemassung Fihrung		Bemassung				
ussgerichtete Bemassung horizontale Bemassung winkel Bemassung winkel Bemassung winkel Bemassung Bild öffnen Führung Bild öffnen Führung Files of type: bmp ("Jomp) Files of type: bmp ("Jomp) Files of type: bmp ("Jomp) Files of type: bmp ("Jomp) files of type: bmp ("Jomp) files of type: bmp ("Jomp) files of type: bmp ("Jomp) files of type: bmp ("Jomp) files of type: bmp ("Jomp) files of type: bmp ("Jomp) files of type: bmp ("Jomp) files of type: bmp ("Jomp) files of type: bmp ("Jomp) files of type: bmp ("Jomp) files of type: bmp ("Jomp) files of type: bmp ("Jomp) files of type: bmp ("Jomp) files of type: bmp ("Jomp) files of type: bmp ("Jomp)	augerichtete Bemassung A A Perchanssung radiale Bemassung A A Perchanssung Winkei Bemassung B B Perchanssung Perchanssung Winkei Bemassung Perchanssung Perchanssung Perchanssung Winkei Bemassung Perchanssung Perchanssung Perchanssung Perchanssung Perchanssung Perchanssung Perchanssung						
borizontale Bemassung rediale Bemassung Winkel Bemassung Winkel Bemassung Winkel Bemassung Bild öffnen Bild offnen Bild meine Datein Bild offnen Bild offnen Bild meine Datein Bild offnen Bild meine Datein Bild offnen Bild offn	horizontale Bemassung radiale Bemassung indiale Bemassung		ausgerichtete Bemassung	* * **	lineare Bemassung		
Image: Strength and	Image: Strept		horizontale Bemassung		vertikale Bemassung		
Winkel Bemassung Bild öffnen Image: Schreiblisch Image:	Winkel Bemassung Image: Control of the control of		radiale Bemassung	· · · · ·	Durchmesser Bemassung		
Bild öffnen Image: Schreiblisch	Bild öffnen Image: Strebusch Image: Strebusch </td <td></td> <td>Winkel Bemassung</td> <td></td> <td>Führung</td> <td></td> <td></td>		Winkel Bemassung		Führung		
Bild öffnen Image: Constraint of the stand Diplet - Punkt Minkel messen Fische eines Polygons	Bild öffnen Image: Schreibtisch Image: Schreibtisch <						
Bild offnen Image: Started Date FAVORITEN Schreibtisch Oblin Dokumente Programme Image: Musik Bilder Fotos Filme Image: Files of type: bmp (*.bmp) Programme Image: Started Date Filme Image: Started Date Started Date Started Date Started Date Image: Started Date Started Date </th <th>Bild offmen Image: Construction Schreibtisch Programme Misk Bilder Fotos Filme Filme Neuer Ordner Abstand Punkt - Punkt Vinkel messen Fläche eines Polygons</th> <th>Γ</th> <th>Bild öffnen</th> <th></th> <th></th> <th>1</th> <th></th>	Bild offmen Image: Construction Schreibtisch Programme Misk Bilder Fotos Filme Filme Neuer Ordner Abstand Punkt - Punkt Vinkel messen Fläche eines Polygons	Γ	Bild öffnen			1	
Information Abstand Punkt - Punkt Abstand Punkt - Punkt If The series Polygons	Information Abstand Punkt - Punkt Fläche eines Polygons		000	Bild öffnen			
FAVORITEN Alle meine Dateien Schreibtisch Grobin Dokumente Programme Musik Bilder Fotos Filme Information Abbrechen Information Abstand Punkt - Punkt Abstand Punkt - Punkt Fläche eines Polygons	FAVORITEN Alle meine Dateien Schreibtisch Programme Musik Bilder Flies of type: bmp (*.bmp) Files of type: bmp (*.bmp) Programme Neuer Ordner Information Abstand Objekt - Punkt Vinkel messen Fläche eines Polygons			r 🕜 robin	÷ Q.		
Schreibtisch Programme Musik Bilder Fotos Filme Filme Filme Filme Neuer Ordner * Abbrechen Open	Schreibtisch Programme Musik Bilder Fotos Filme Filme Filme Filme Neuer Ordner Neuer Ordner Abbrechen Open		FAVORITEN	🏦 robin	Þ		
Dokumente Programme Musik Bilder Fotos Filme Filme Files of type: bmp (*.bmp) * Abbrechen Open Information Abstand Punkt - Punkt Image: Stand Punkt - Punkt Image: Stand Pun	Dokumente Programme Musik Bilder Fotos Filme Filme Files of type: bmp (*.bmp) Information Abbrechen Open Information Abstand Punkt - Punkt Abstand Objekt - Punkt Information Information Image: Second		Schreibtisch				
Musik Bilder Fotos Filme Filme Filme Files of type: bmp (*.bmp) * Abbrechen Open Information Abstand Punkt - Punkt Image: Stand Punkt - Punkt Image: Stand Punkt - Punkt Image: Stand Punkt - Punk	Musik Bilder Fotos Filme Filme Files of type: bmp (*.bmp) Information Abbrechen Open Information Abstand Punkt - Punkt Image: Contract of the state		Dokumente				
Fotos Filme Files of type: bmp (*.bmp) * Neuer Ordner ** Abbrechen Open Information Abstand Punkt - Punkt Winkel messen Fläche eines Polygons Totale Länge berechnen	Fotos Filme Filme Filme Files of type: bmp (*.bmp) Information Abbrechen Open Information Abstand Punkt - Punkt Image: Abstand Objekt - Punkt Image: Abstand Objekt - Punkt Image: Abstan		🎜 Musik 🎯 Bilder				
Filme Files of type: bmp (*.bmp) Files of type: bmp (*.bmp) Neuer Ordner Abbrechen Open Information Abstand Punkt - Punkt Image: Comparison of the second of th	Filme Files of type: bmp (*.bmp) * Neuer Ordner * Abbrechen Open Information Abstand Punkt - Punkt Minkel messen Fläche eines Polygons Totale Länge berechnen Fläche eines Polygons		Fotos				
Files of type: bmp (*.bmp) Neuer Ordner Abbrechen Open Information Abstand Punkt - Punkt Image: Comparison of the second se	Files of type: bmp (*.bmp) Neuer Ordner Abbrechen Open Information Abstand Punkt - Punkt Abstand Punkt - Punkt Abstand Objekt - Punkt Vinkel messen Fläche eines Polygons Täche eines Polygons		Filme		п		
Neuer Ordner Information Abstand Punkt - Punkt Image: Comparison Image: Comparison <td>Neuer Ordner Information Abstand Punkt - Punkt Winkel messen Fläche eines Polygons Information Image: Stand Punkt - Punkt Image: Stand Punkt - Punkt - Punkt Image: Stand Punkt - Punkt</td> <td></td> <td>Files of type: bmp (*.</td> <td>bmp)</td> <td>\$</td> <td></td> <td></td>	Neuer Ordner Information Abstand Punkt - Punkt Winkel messen Fläche eines Polygons Information Image: Stand Punkt - Punkt Image: Stand Punkt - Punkt - Punkt Image: Stand Punkt - Punkt		Files of type: bmp (*.	bmp)	\$		
Information Abstand Punkt - Punkt Image: Stand Punkt - Punkt	Information Abstand Punkt - Punkt Winkel messen Fläche eines Polygons anzeigen		Neuer Ordner		Abbrechen Open		
Information Abstand Punkt - Punkt Winkel messen Fläche eines Polygons Image: Comparison of the stand	Information Abstand Punkt - Punkt Winkel messen Fläche eines Polygons anzeigen Image: State of the state o	L				J	
Abstand Punkt - Punkt Winkel messen Fläche eines Polygons anzeigen Image: Construction of the sector o	Abstand Punkt - Punkt Winkel messen Fläche eines Polygons anzeigen		Information				
Abstand Punkt - Punkt Winkel messen Fläche eines Polygons anzeigen Image: State of the state of th	Abstand Punkt - Punkt Winkel messen Fläche eines Polygons anzeigen			≪			
Winkel messen Image: Second	Winkel messen Image: Comparison of the second s		Abstand Punkt - Punkt	* * * *	Abstand Objekt - Punkt		
Fläche eines Polygons anzeigen	Fläche eines Polygons anzeigen		Winkel messen	* # #	totale Länge berechnen		
			Fläche eines Polygons anzeigen	*			
							
						Schritt zurück	
Schritt zurück	Schritt zurück					Abbruch	
Schritt zurück	Schritt zurück						
Schritt zurück ESC Abbruch	Schritt zurück ESC Abbruch						
Schritt zurück ESC Abbruch	Schritt zurück ESC Abbruch						
Schritt zurück ESC Abbruch	Schritt zurück ESC Abbruch						
Schritt zurück ESC Abbruch	Schritt zurück ESC Abbruch						
Schritt zurück ESC Abbruch	Schritt zurück ESC Abbruch						
Schritt zurück ESC Abbruch	Schritt zurück ESC Abbruch						
Image: Contract of the second of	Schritt zurück ESC Abbruch	e	nach Werkzeug: Werte i	m Eigenschafte	n-Menu eintragen		
e nach Werkzeug: Werte im Eigenschaften-Menu eintragen	e nach Werkzeug: Werte im Eigenschaften-Menu eintragen		Winkel: 20 Länner	20.7 Eans Built	· Ctart		
e nach Werkzeug: Werte im Eigenschaften-Menu eintragen	e nach Werkzeug: Werte im Eigenschaften-Menu eintragen		Lange. 30 Lange.	E. P. I	· Craci		
e nach Werkzeug: Werte im Eigenschaften-Menu eintragen	e nach Werkzeug: Werte im Eigenschaften-Menu eintragen		Lange: 29.7	Fang Punkt	Start ‡		