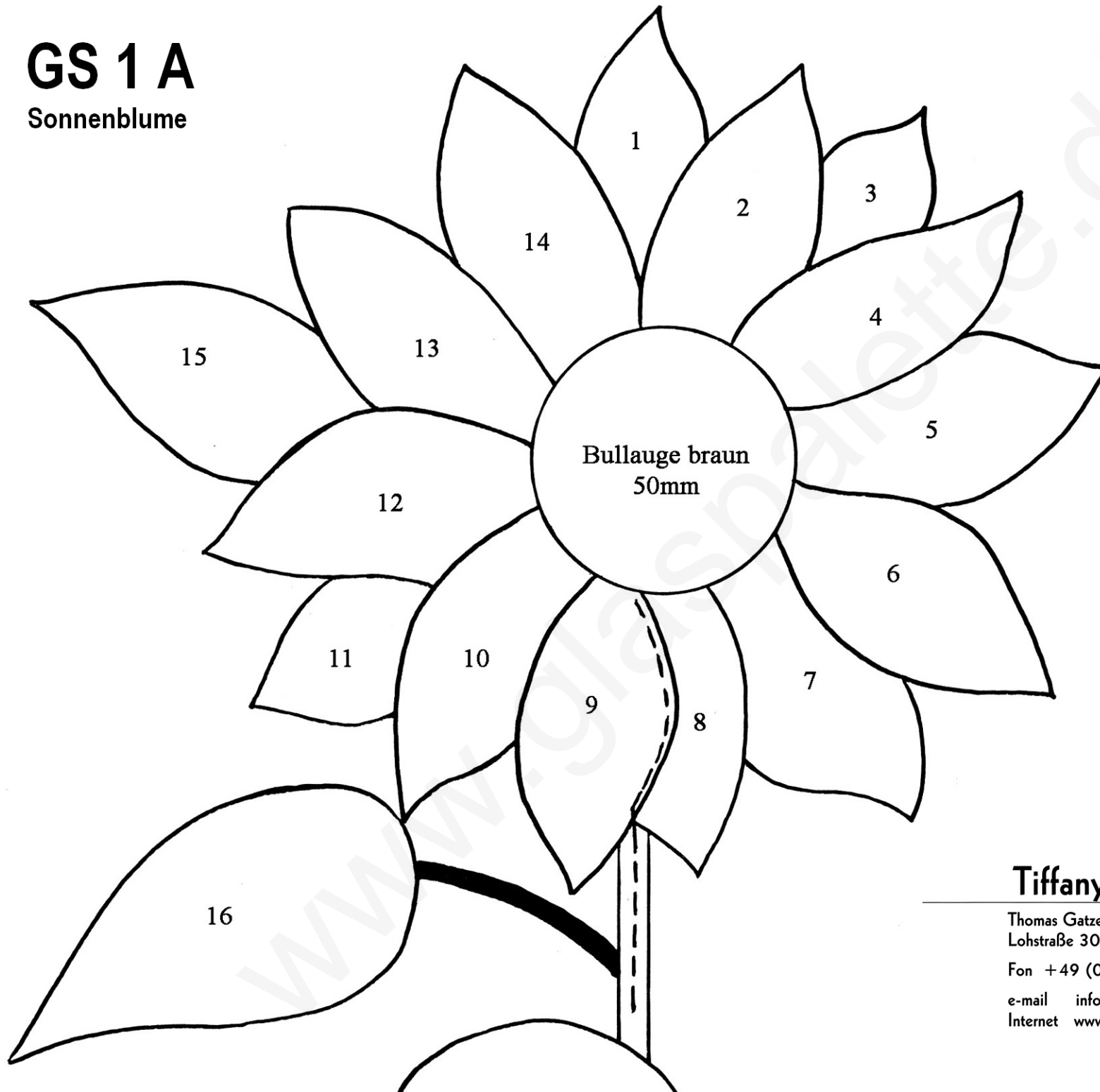


# GS 1 A

Sonnenblume



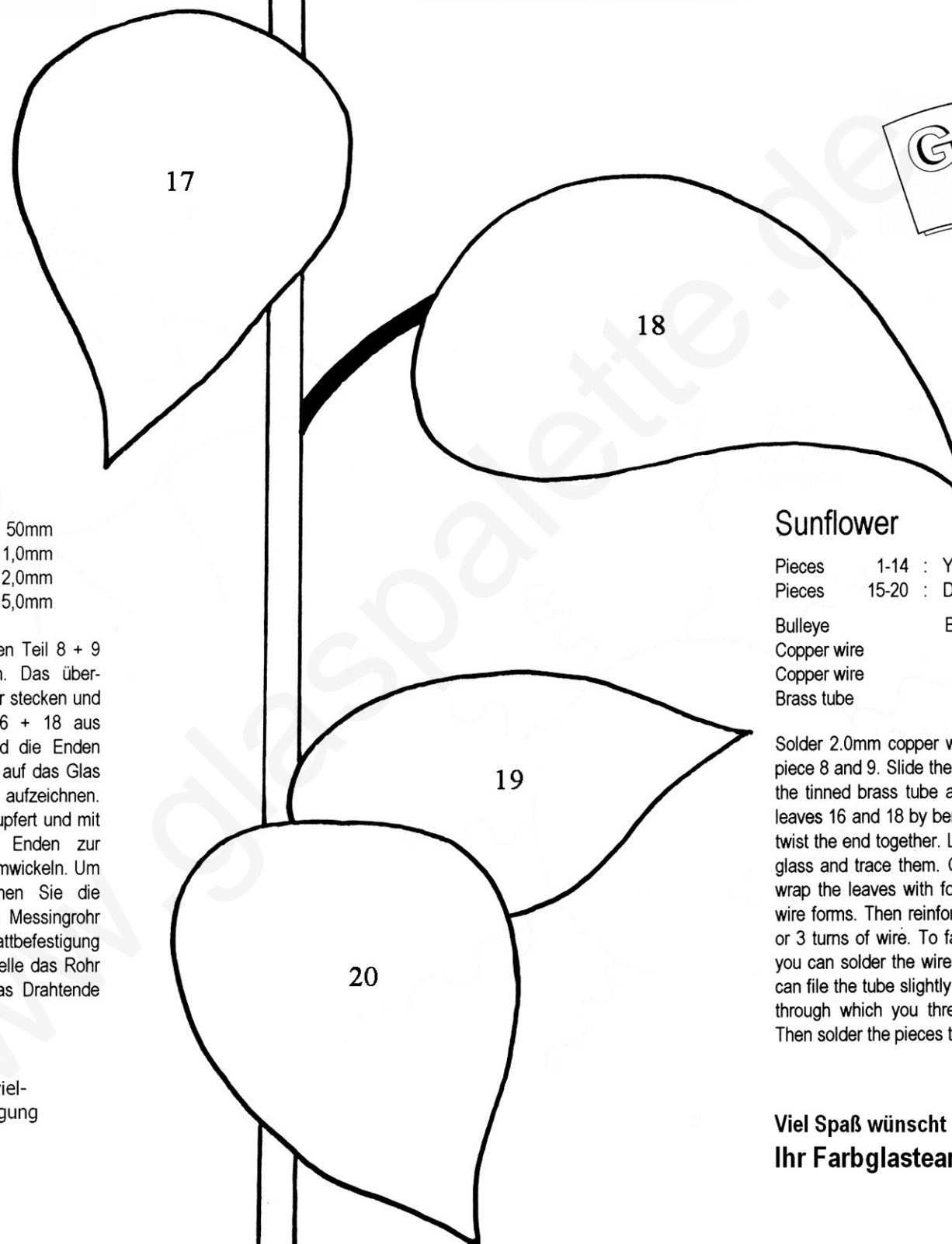
**Tiffany Glas-Laden** 

Thomas Gatzemeier  
Lohstraße 30 D - 46047 Oberhausen

Fon +49 (0)208 / 277 87

e-mail [info@glaspalette.de](mailto:info@glaspalette.de)  
Internet [www.glaspalette.de](http://www.glaspalette.de)

# GS 1 B



## Sonnenblume

Teile 1-14 : gelb marmoriert  
Teile 15-20 : dunkelgrün gemottelt

Bullauge	braun	D = 50mm
Kupferdraht		D = 1,0mm
Kupferdraht		D = 2,0mm
Messingrohr		D = 5,0mm

An der Sonnenblume auf die Naht zwischen Teil 8 + 9 einen Kupferdraht (D = 2,0mm) auflöten. Das überstehende Ende in das verzinnnte Messingrohr stecken und die Sonnenblume anlöten. Die Blätter 16 + 18 aus Kupferdraht (D = 1,0mm) nachbiegen und die Enden miteinander verdrehen. Diese Drahtgerüste auf das Glas legen und hiernach die beiden Blätter aufzeichnen. Nachdem die zugeschnittenen Teile eingekupfert und mit dem Drahtgerüst verlötet wurden, die Enden zur Stabilisierung zusätzlich mit 2 - 3 Drähten umwickeln. Um Blatt 18 am Rohr zu befestigen, können Sie die Drahtenden über mehrere Zentimeter am Messingrohr anlöten. Eine zweite Möglichkeit zur Blattbefestigung haben Sie, wenn Sie an entsprechender Stelle das Rohr leicht flachfeilen, dort ein Loch bohren, das Drahtende hineinschieben und verlöten.

Gewerbliche Nutzung und jegliche Vervielfältigung nur mit schriftlicher Genehmigung des Herausgebers.  
Printed in Germany

## Sunflower

Pieces 1-14 : Yellow streaked with brown  
Pieces 15-20 : Dark green mottled

Bulleye	Brown	50mm diam.
Copper wire		1.0mm diam.
Copper wire		2.0mm diam.
Brass tube		5.0mm diam.

Solder 2.0mm copper wire in the seam between piece 8 and 9. Slide the loose end of the wire into the tinned brass tube and solder together. Form leaves 16 and 18 by bending 1.0mm copper wire; twist the end together. Lay the wire leaves on the glass and trace them. Cut the glass accordingly, wrap the leaves with foil and solder them to the wire forms. Then reinforce the ends by twisting 2 or 3 turns of wire. To fasten leaf 18 to the tube, you can solder the wire ends to the tube. Or you can file the tube slightly flat and bore a small hole through which you thread the end of the wire. Then solder the pieces together.

Viel Spaß wünscht  
Ihr Farbglasteam Oberhausen