

## Verfahren

## Hilfsmittel

## Tricks

Fertigen des Platinen-  
entwurfs.  
Handarbeit !

Millimeterpapier,  
Bleistift, Radierer,  
Bauteile ( wegen der  
Lochabstände)

Entwurf direkt auf  
kupferkaschierte  
Platine mit Edding  
(permanent, schwarz)  
zeichnen .

Fertigen des Platinen-  
entwurfs.

Millimeterpapier,  
Bleistift, Radierer,  
Bauteile, Aufreibesymbole, Klebstreifen

Platinenmaße festlegen  
Layout entwerfen,  
Auf Overheadfolie  
mit Aufreibesymbolen,  
Klebstreifen nach-  
kleben.

alternativ:

Fertigen des Platinen-  
entwurfs.

PC+ Tintenstrahl-  
drucker, Layoutprogr.  
Grafikprogramm  
CorelDraw o.ä.

Das Platinenlayout auf  
dem PC entwerfen, mit  
Tintenstrahldrucker  
direkt auf Folie aus-  
drucken. Vorteil:  
leicht veränderbar!

alternativ:

Fertigen des Platinen-  
entwurfs.

PC,  
Tintenstrahldrucker  
Scanner

Das Platinenlayout  
einscannen und mit  
Tintenstrahldrucker  
direkt auf Folie aus-  
drucken.