

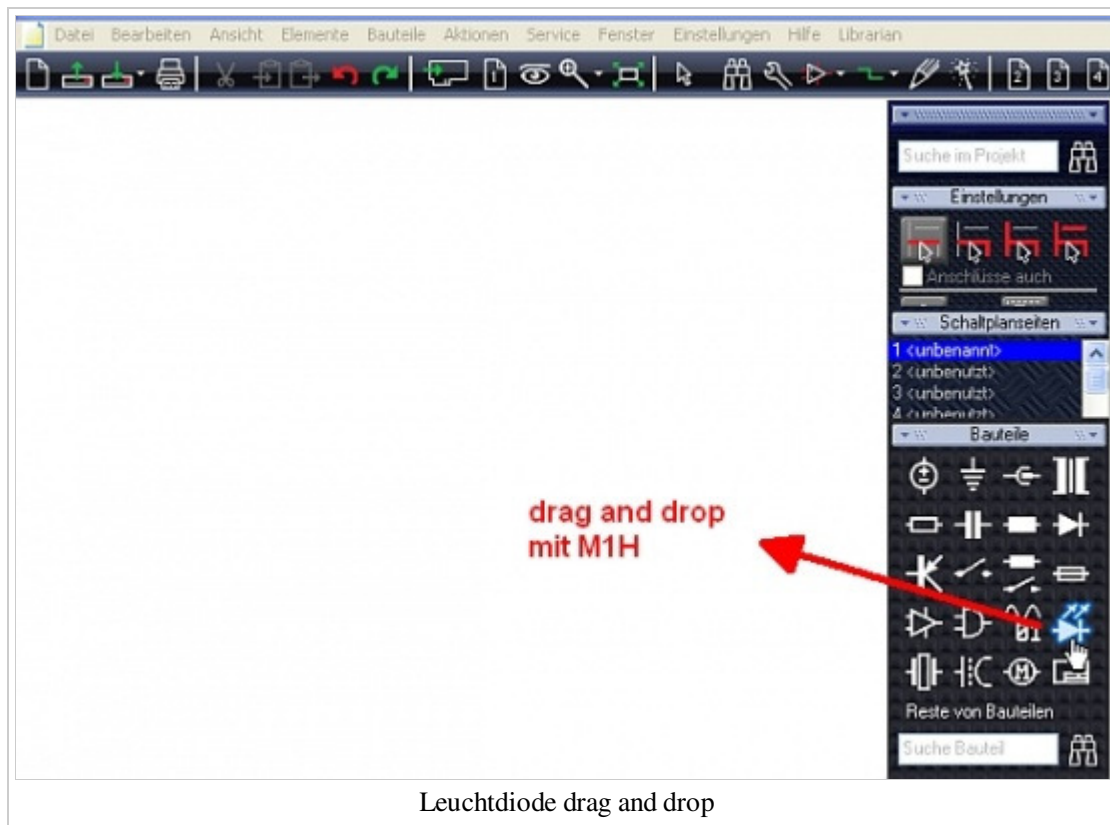
# Bauteilsymbol in Schaltplan hereinholen (importieren)

## Aus IBF-Wiki deutsch

Dieser Artikel ist Teil einer TARGET 3001! Kurzeinführung.

Diesen Artikel als PDF-File herunterladen.

Das Bild zeigt eine neue, leere Schaltplanseite. Der nächste Schritt besteht im Hereinholen eines Bauteils aus einer Bauteilbibliothek in Ihren Schaltplan. Dazu ziehen Sie einfach mit gehaltener linker Maustaste **M1H** das Leuchtdiodenpictogramm aus der Sidebar auf Ihren Schaltplan und platzieren das hinterlegte Bauteilsymbol, indem Sie die Maustaste loslassen (drag and drop).



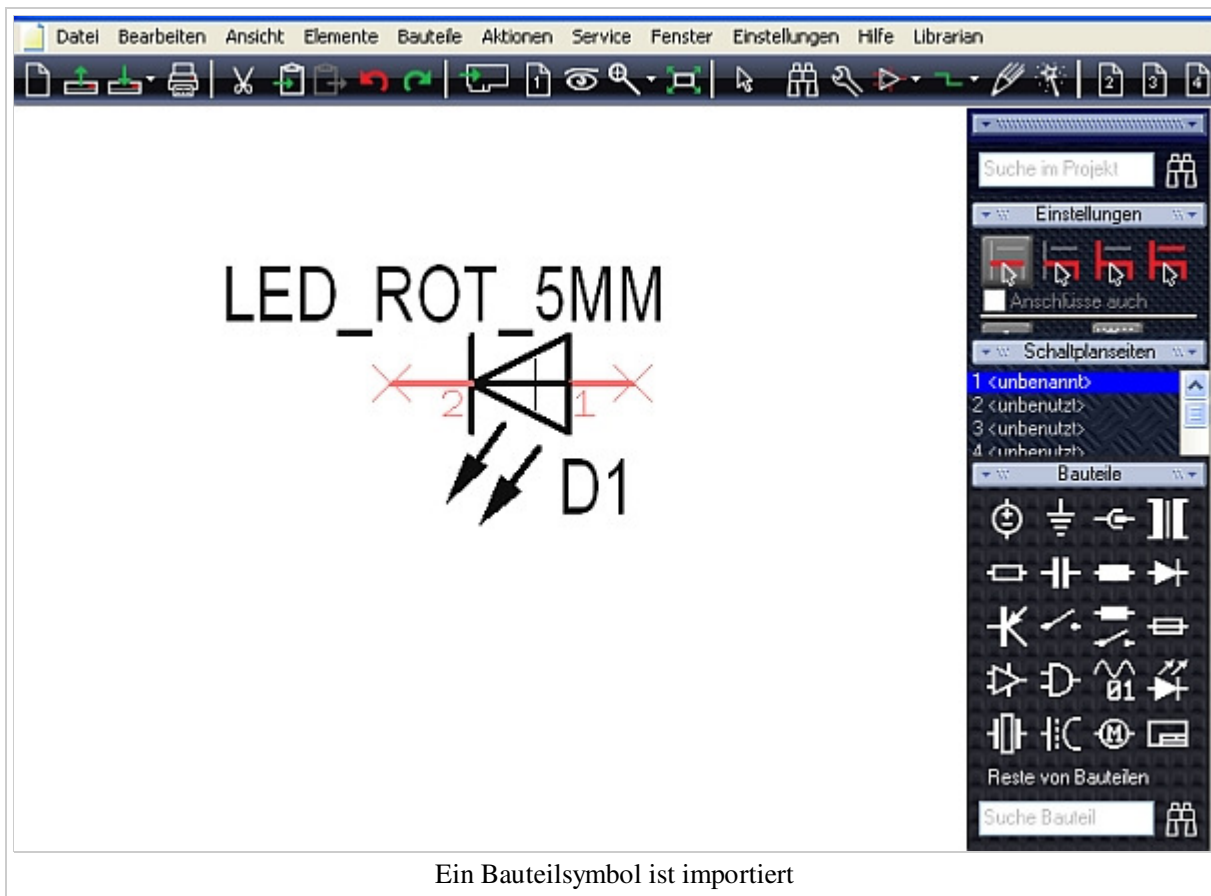
Mehr  
Tiefgang?

Koordinaten  
Raster  
Mausklicks  
Hotkeys  
Zoomen

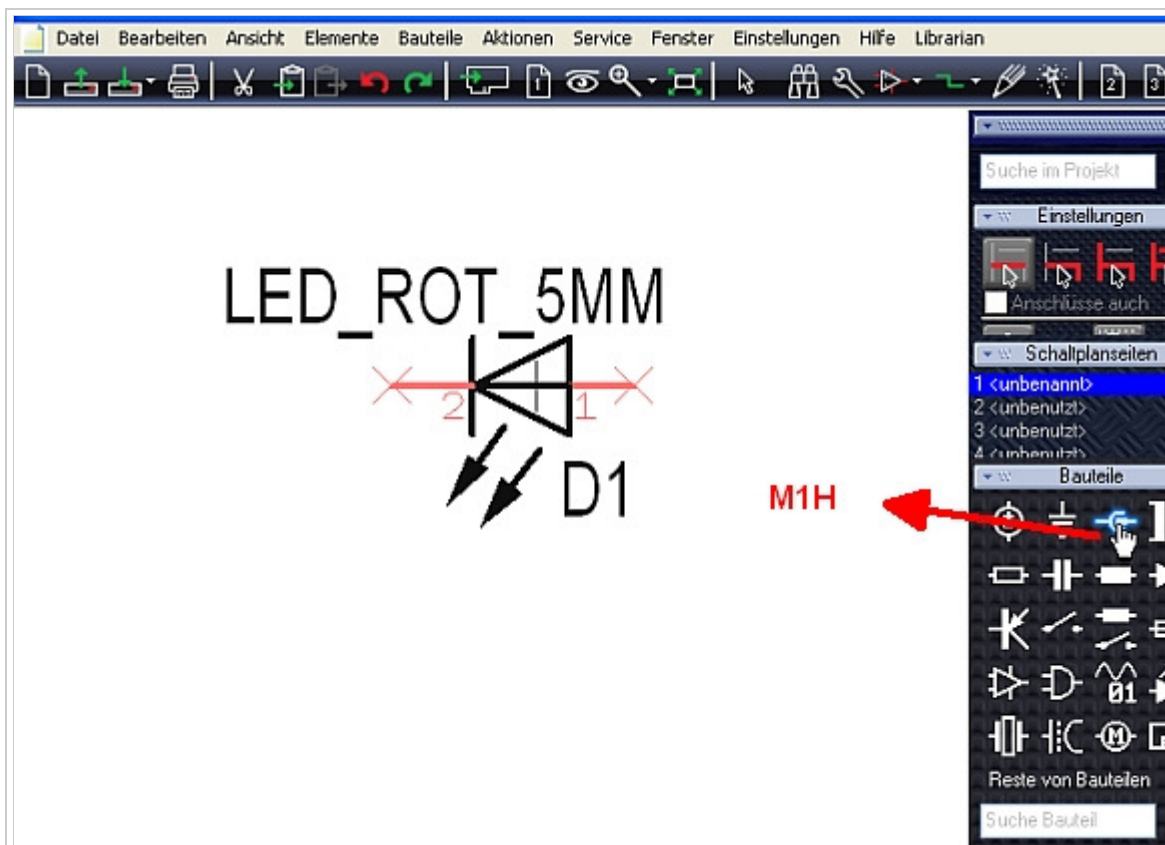
Wenn Sie mit Einfachklick **M1** Die Symbolikone anklicken, öffnet sich die Bauteildatenbank im Bereich der Bauteilfamilie, für die die Ikone steht. Hier also z.B. "Leuchtdioden". Schließen Sie die Bauteildatenbank wieder, denn in diesem kleinen Beispiel arbeiten wir mit drag and drop.

Mehr Tiefgang?

Bauteildatenbank  
Bibliothek (V14  
und früher)  
Zeichnungsrahmen  
Sidebar



Wir holen auf gleiche Weise noch zwei zweipolige Steckverbinder in den Schaltplan herein. Das geht ebenfalls am Schnellsten per drag and drop aus der Sidebar:

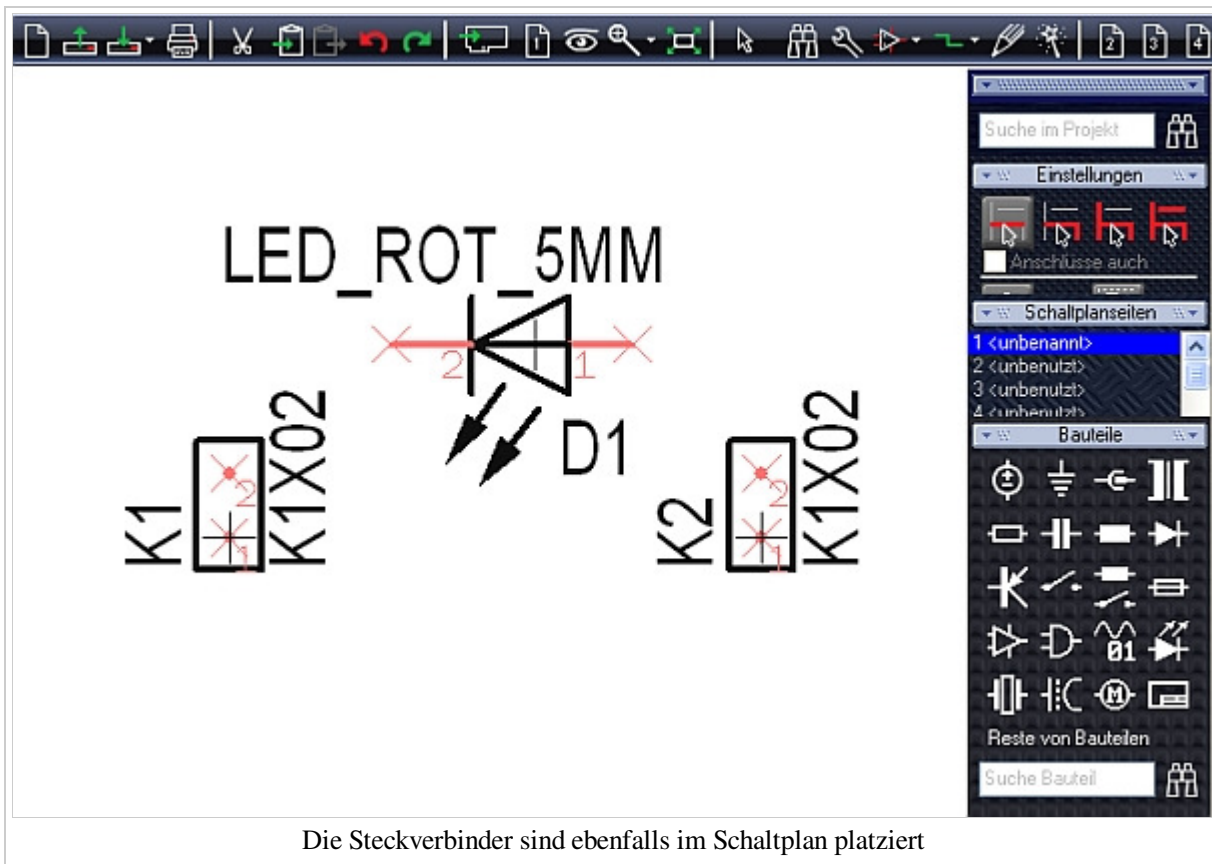


Mehr Tiefgang?

Elemente selektieren  
Elemente bewegen  
Griffkreuz

## Steckverbinder drag and drop

Mit **M2** können Sie Bauteile vor dem Absetzen drehen. So könnte unser Schaltplan jetzt aussehen:



Ein Schritt weiter  
Ein Schritt zurück

Zurück zur Hauptübersicht

Von „[http://server.ibfriedrich.com/wiki/ibfwikide/index.php?title=Bauteilsymbol\\_in\\_Schaltplan\\_hereinholen\\_\(importieren\)“](http://server.ibfriedrich.com/wiki/ibfwikide/index.php?title=Bauteilsymbol_in_Schaltplan_hereinholen_(importieren)“)  
Kategorien: Bauteile/Bibliotheken | Schaltplan

**IBF-Intern:**

- Diese Seite wurde zuletzt am 7. Februar 2012 um 11:18 Uhr geändert.