

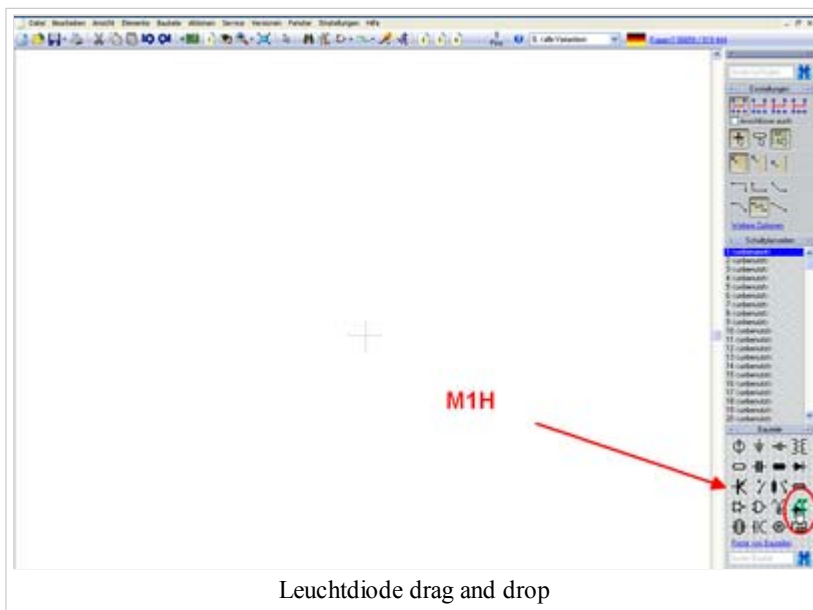
Bauteilsymbol in Schaltplan hereinholen (importieren)

aus IBF-Wiki deutsch, der freien Wissensdatenbank

Dieser Artikel ist Teil einer TARGET 3001! Kurzeinführung.

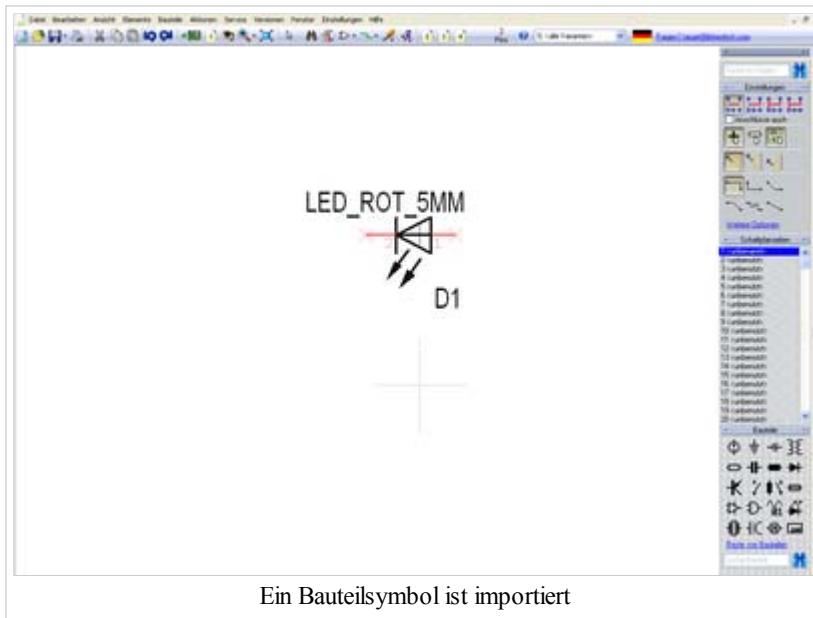
Diesen Artikel als PDF-File herunterladen.

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 **M1H** das Leuchtdiodenpictogramm aus der Sidebar auf Ihren Schaltplan und platzieren das hinterlegte Bauteilsymbol, indem Sie die Maustaste loslassen

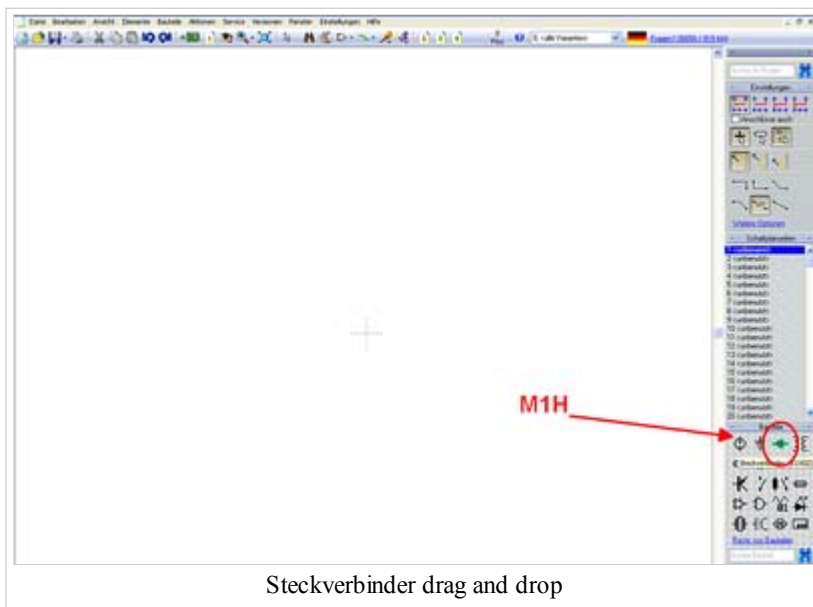


Mehr Tiefgang?
Koordinaten Raster
Mausklicks Hotkeys
Zoomen

Mehr Tiefgang?
Bibliothek
Zeichnungsrahmen
Sidebar

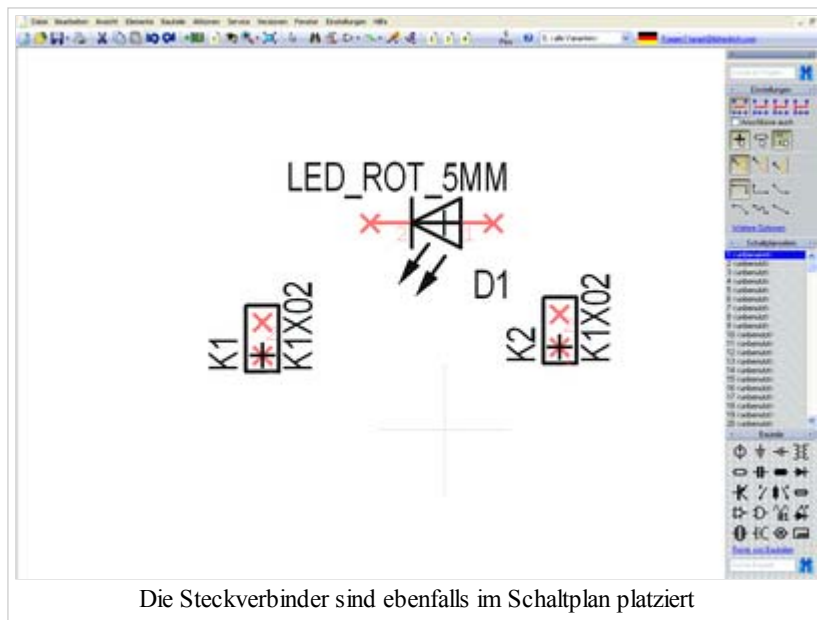


Wir holen auf gleiche Weise noch zwei zweipolige Steckverbinder in den Schaltplan herein. Das geht ebenfalls am Schnellsten per drag nad drop aus der Sidebar:



Mehr Tiefgang?
Elemente selektieren
Elemente bewegen
Griffkreuz

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



Wenn Sie statt der gehaltenen Maustaste **M1H** einen Einfachklick **M1** auf das Pictogramm setzen, öffnet sich der Bauteilbrowser und Sie können aus der entsprechenden Bauteilfamilie ein geeignetes anderes Bauteil wählen.

Ein Schritt weiter
Ein Schritt zurück

Zurück zur Hauptübersicht

Von "http://server.ibfriedrich.com/wiki/ibfwikide/index.php?title=Bauteilsymbol_in_Schaltplan_hereinholen_%28importieren%29"

Seitenkategorien: Bauteile/Bibliotheken | Schaltplan

IBF-Intern:

- Diese Seite wurde zuletzt geändert um 09:18, 15. Jan 2009.
- Diese Seite wurde bisher 20684 mal abgerufen.