

Wechselstromsysteme: Das sollte man zum TN-C-System wissen

14.02.2020, 08:18 Uhr

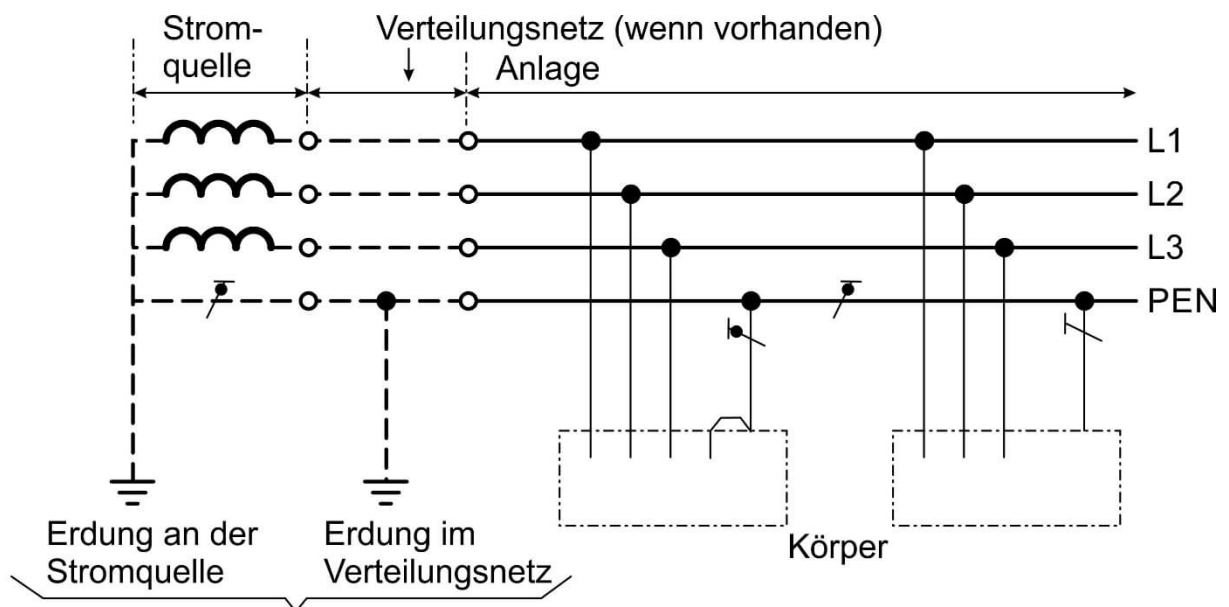
Kommentare: 0

Sicher arbeiten



Bildquelle: Andreas/stock.adobe.com

Im TN-Versorgungssystem ist ein Punkt direkt geerdet; die Körper (von elektrischen Betriebsmitteln) der elektrischen Anlage sind über Schutzleiter mit diesem Punkt verbunden. TN-Systeme unterscheiden sich zusätzlich in der Anordnung des Neutralleiters und des Schutzleiters.



Erdung des Stromversorgungssystems mit einem oder mehreren Erden



Anlagen tätig.
