

## Gütesiegel auf einem Netzteil

ÖVE	<a href="https://industry-electronics.de/glossar/pruefzeichen">https://industry-electronics.de/glossar/pruefzeichen</a>
Kema Keur	<a href="https://industry-electronics.de/glossar/pruefzeichen">https://industry-electronics.de/glossar/pruefzeichen</a>
Nemko	<a href="https://industry-electronics.de/glossar/pruefzeichen">https://industry-electronics.de/glossar/pruefzeichen</a> <a href="https://www.nemko.com/node/1365">https://www.nemko.com/node/1365</a> <a href="https://www.computerbild.de/fotos/Pruefzeichen-und-Zertifizierungen-im-ueberblick-2033197.html#11">https://www.computerbild.de/fotos/Pruefzeichen-und-Zertifizierungen-im-ueberblick-2033197.html#11</a>
Semko	<a href="https://industry-electronics.de/glossar/pruefzeichen">https://industry-electronics.de/glossar/pruefzeichen</a> <a href="https://www.computerbild.de/fotos/Pruefzeichen-und-Zertifizierungen-im-ueberblick-2033197.html#11">https://www.computerbild.de/fotos/Pruefzeichen-und-Zertifizierungen-im-ueberblick-2033197.html#11</a>
Demko	<a href="https://www.computerbild.de/fotos/Pruefzeichen-und-Zertifizierungen-im-ueberblick-2033197.html#11">https://www.computerbild.de/fotos/Pruefzeichen-und-Zertifizierungen-im-ueberblick-2033197.html#11</a>
Fimko	<a href="https://www.computerbild.de/fotos/Pruefzeichen-und-Zertifizierungen-im-ueberblick-2033197.html#11">https://www.computerbild.de/fotos/Pruefzeichen-und-Zertifizierungen-im-ueberblick-2033197.html#11</a>
NOM	<a href="https://www.computerbild.de/fotos/Pruefzeichen-und-Zertifizierungen-im-ueberblick-2033197.html#10">https://www.computerbild.de/fotos/Pruefzeichen-und-Zertifizierungen-im-ueberblick-2033197.html#10</a>
UL	<a href="https://www.computerbild.de/fotos/Pruefzeichen-und-Zertifizierungen-im-ueberblick-2033197.html#9">https://www.computerbild.de/fotos/Pruefzeichen-und-Zertifizierungen-im-ueberblick-2033197.html#9</a> <a href="https://marks.ul.com/about/ul-listing-and-classification-marks/downloadable-ul-marks/">https://marks.ul.com/about/ul-listing-and-classification-marks/downloadable-ul-marks/</a>
Safety Mark	<a href="https://www.computerbild.de/fotos/Pruefzeichen-und-Zertifizierungen-im-ueberblick-2033197.html#12">https://www.computerbild.de/fotos/Pruefzeichen-und-Zertifizierungen-im-ueberblick-2033197.html#12</a> <a href="https://elektro.turanis.de/html/prj264/index.html">https://elektro.turanis.de/html/prj264/index.html</a>
KC	<a href="https://www.sgs.com/en/news/2017/03/south-korea-kc-certification-for-electrical-and-electronic-products">https://www.sgs.com/en/news/2017/03/south-korea-kc-certification-for-electrical-and-electronic-products</a>
IMQ	<a href="https://light-building.messefrankfurt.com/frankfurt/de/ausstellersuche.detail.html/imq-spa.html">https://light-building.messefrankfurt.com/frankfurt/de/ausstellersuche.detail.html/imq-spa.html</a>
CEBEC	<a href="https://www.sgs.be/en/solutions/cebec-conformity-of-electrical-products">https://www.sgs.be/en/solutions/cebec-conformity-of-electrical-products</a>
NF	<a href="https://www.gralon.net/articles/maison-et-jardin/bricolage/article-les-marques-nf-et-ce---quelle-difference--6060.htm">https://www.gralon.net/articles/maison-et-jardin/bricolage/article-les-marques-nf-et-ce---quelle-difference--6060.htm</a> <a href="https://www.expertbynet.de/blog/die-nf-norm-n25">https://www.expertbynet.de/blog/die-nf-norm-n25</a>
Undefinierte Kreise mit Zahlen und Pfeile	<a href="https://elektrotechnik-will.de/service-und-wartung/e-check/">https://elektrotechnik-will.de/service-und-wartung/e-check/</a>
Energy Conservation Certification	<a href="https://www.sinocert.com/en/energy-conservation-certification/">https://www.sinocert.com/en/energy-conservation-certification/</a>

CCC	<a href="https://www.computerbild.de/fotos/Pruefzeichen-und-Zertifizierungen-im-ueberblick-2033197.html#13">https://www.computerbild.de/fotos/Pruefzeichen-und-Zertifizierungen-im-ueberblick-2033197.html#13</a> <a href="https://www.china-certification.com/was-ist-ccc">https://www.china-certification.com/was-ist-ccc</a>
Argentina Safety Approval	<a href="https://www.tuv.com/market-access-services/en/certification-filter/argentina-s-mark.html">https://www.tuv.com/market-access-services/en/certification-filter/argentina-s-mark.html</a>
PSE	<a href="https://www.certification-japan.com/pse-psc/was-ist-pse/">https://www.certification-japan.com/pse-psc/was-ist-pse/</a>
Energieeffizienzstandards	<a href="https://de.cleanpng.com/png-3evwxa/">https://de.cleanpng.com/png-3evwxa/</a> <a href="https://www.de.cui.com/efficiency-standards">https://www.de.cui.com/efficiency-standards</a>
BIS	<a href="http://bis.alephindia.in/latest-update/india-is-growing-ver/44">http://bis.alephindia.in/latest-update/india-is-growing-ver/44</a>
Regulatory Compliance Mark (RCM)	<a href="https://www.eess.gov.au/rcm/regulatory-compliance-mark-rcm-general/">https://www.eess.gov.au/rcm/regulatory-compliance-mark-rcm-general/</a>
Sicherheitsprüfzeichen Ukraine	<a href="https://elektro.turanis.de/html/prj264/index.html">https://elektro.turanis.de/html/prj264/index.html</a>
Norma Oficial Mexicana NOM in Verbindung mit Normalización y Certificación Electrónica – NYCE	<a href="https://elektro.turanis.de/html/prj264/index.html">https://elektro.turanis.de/html/prj264/index.html</a>
China RoHS	<a href="https://de.wikipedia.org/wiki/China_RoHS">https://de.wikipedia.org/wiki/China_RoHS</a>

Für das Stromkabel allgemeine Hilfen:

<https://elektro.turanis.de/html/prj264/index.html>

<https://www.fotointern.ch/archiv/2016/04/10/was-bedeutet-eigentlich-die-vielen-zeichen/>