



EN-Werte im Periodensystem

| | | | | | | | |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|
| ¹ H 2,1 | | | | | | | ² He -- |
| ³ Li 1,0 | ⁴ Be 1,5 | ⁵ B 2,0 | ⁶ C 2,5 | ⁷ N 3,0 | ⁸ O 3,5 | ⁹ F 4,0 | ¹⁰ Ne -- |
| ¹¹ Na 0,9 | ¹² Mg 1,2 | ¹³ Al 1,5 | ¹⁴ Si 1,8 | ¹⁵ P 2,1 | ¹⁶ S 2,5 | ¹⁷ Cl 3,0 | ¹⁸ Ar -- |
| ¹⁹ K 0,8 | ²⁰ Ca 1,0 | ³¹ Ga 1,6 | ³² Ge 1,8 | ³³ As 2,0 | ³⁴ Se 2,4 | ³⁵ Br 2,8 | ³⁶ Kr -- |
| ³⁷ Rb 0,8 | ³⁸ Sr 1,0 | ⁴⁹ In 1,7 | ⁵⁰ Sn 1,8 | ⁵¹ Sb 1,9 | ⁵² Te 2,1 | ⁵³ I 2,5 | ⁵⁴ Xe -- |
| ⁵⁵ Cs 0,7 | ⁵⁶ Ba 0,9 | ⁸¹ Tl 1,8 | ⁸² Pb 1,9 | ⁸³ Bi 1,9 | ⁸⁴ Po 2,0 | ⁸⁵ At 2,2 | ⁸⁶ Rn -- |
| ⁸⁷ Fr 0,7 | ⁸⁸ Ra 0,9 | | | | | | |



Metall



Halbmetall, Nichtmetall oder Edelgas

Redoxreihe der Metalle

Li Cs K Ca Na Y Mg Al Mn Zn Cr Fe Cd Co Ni Sn Pb H_2 Cu Ag Hg Pt Au