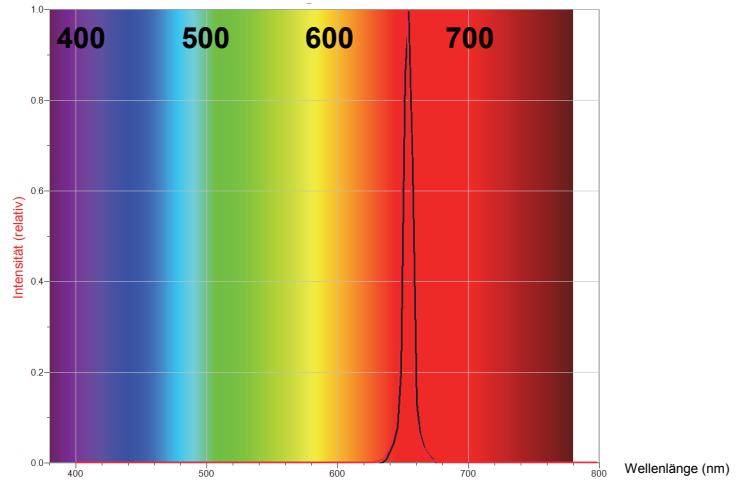


FARBEN – SPEKTREN

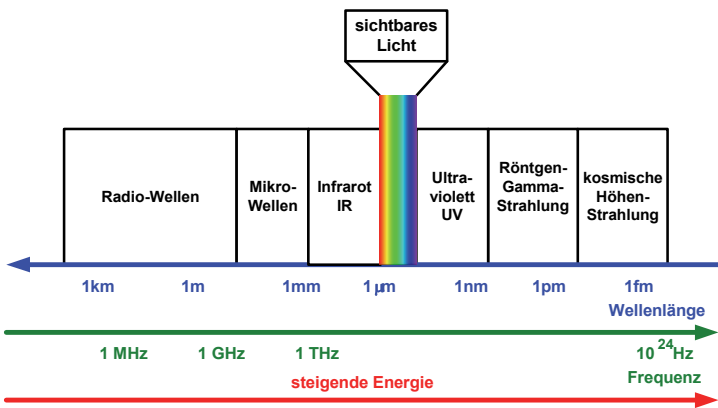


Schillernder Käfer (Coleoptera)

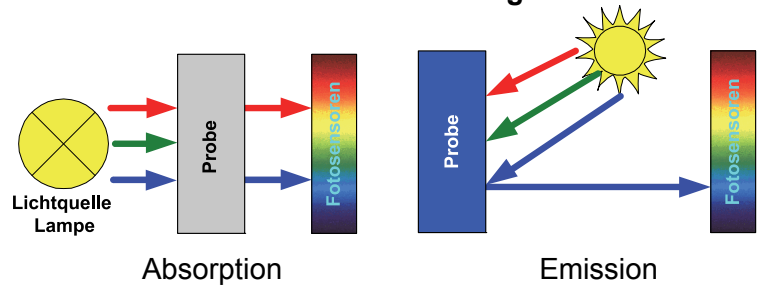


Ein roter Laserstrahl sendet sein Licht mit einem Maximum bei 653 nm

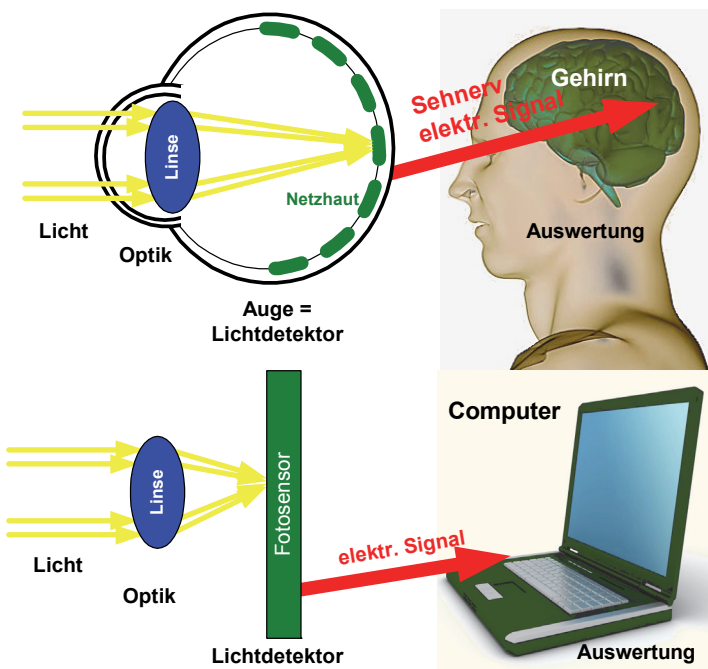
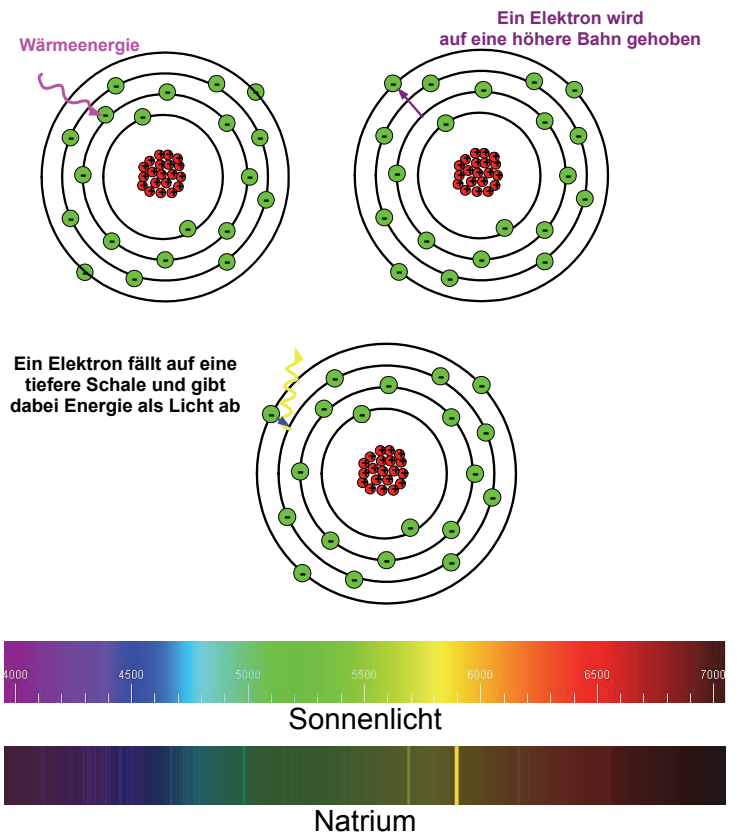
MESSUNG DES SICHTBAREN LICHTS



Zwei Arten der Lichtmessung



Flammenspektrometrie



Ein optischer Sensor zur Lichtmessung funktioniert analog unserem Sehprozess