

AbleSEN von Volumenmessgeräten

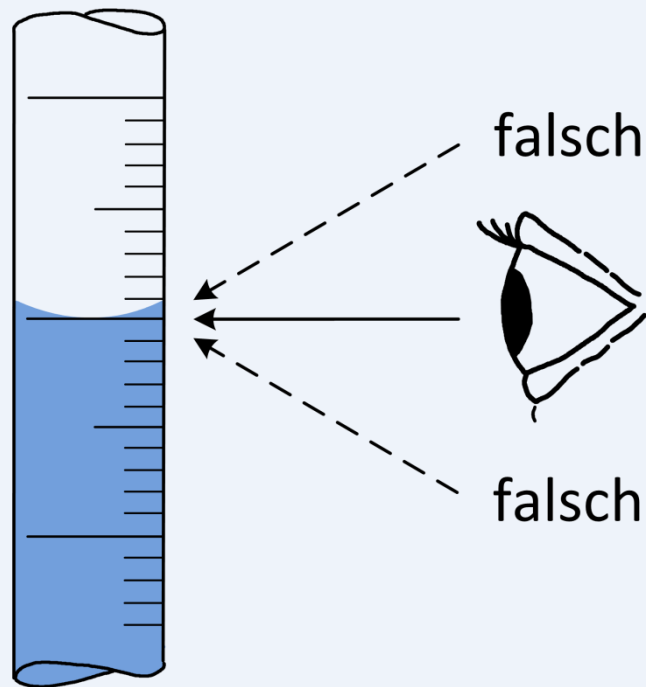
Wölbung von Flüssigkeitsoberflächen

Die Oberfläche einer Flüssigkeit in einem Volumenmessgerät ist entweder nach unten (*konkav*) oder nach oben (*konvex*) gewölbt. Diese Wölbung wird als Meniskus (griech. μηνίσκος, *mēnískos*: mondförmig) bezeichnet.



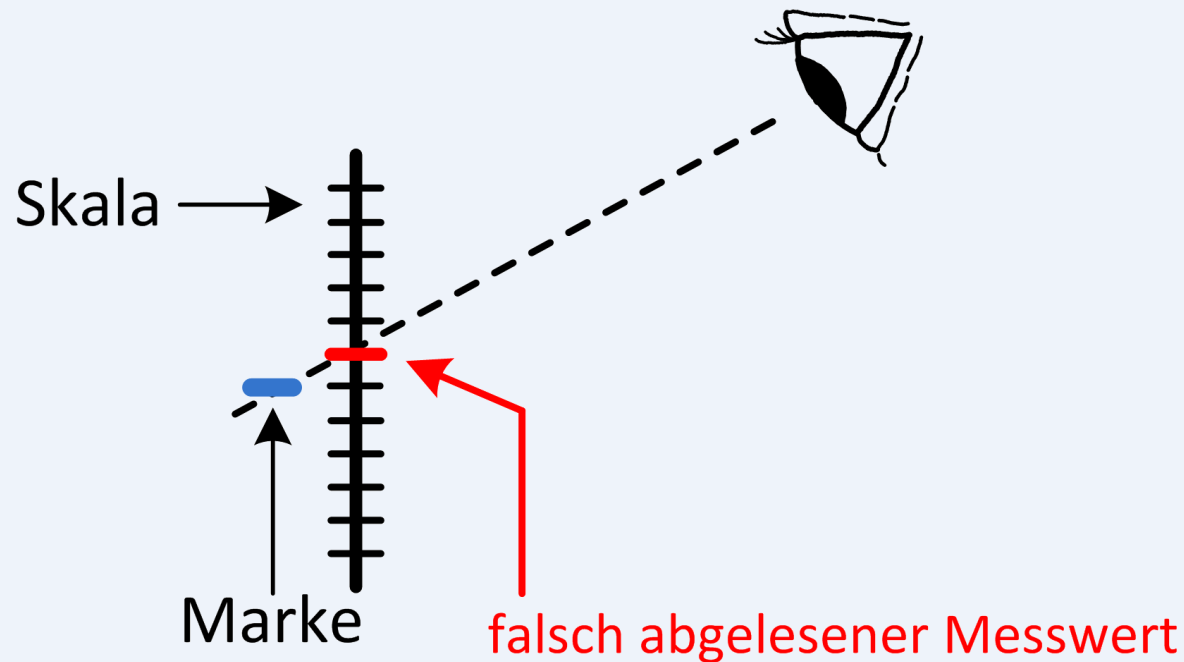
AbleSEN von Volumenmessgeräten

Zum AbleSEN wird das Volumenmessgerät senkrecht zum Boden gehalten und man schaut senkrecht auf die Skala, wobei sich der Flüssigkeitsstand in Augenhöhe befindet.



Parallaxenfehler

Wird beim Ablesen nicht senkrecht auf eine Skala geschaut, so tritt der so genannte Parallaxenfehler (griech. παραλλαγή, *parallagé*: Abweichung) auf.



Parallaxenfehler

Wird beim Ablesen nicht senkrecht auf eine Skala geschaut, so tritt der so genannte Parallaxenfehler (griech. παραλλαγή, *parallagé*: Abweichung) auf.

