

MAXWELL - Gleichungen
zur Beschreibung elektro-
magnetischer Felder:

$$\operatorname{rot} H = J + \frac{\partial D}{\partial t}$$

$$\operatorname{rot} E = - \frac{\partial B}{\partial t}$$

$$\operatorname{div} B = 0$$

$$\operatorname{div} D = \rho$$

+ Materialgleichungen

$$B = \mu(H) H$$

.....

+ Interfacebedingungen

+ RB

+ AB