

## 0.1 Das Linienintegral

$$\oint \vec{B} \, d\vec{s} = \mu_0 \text{ „}I_{\text{innen}}\text{“}; \text{ (geschlossenes Linienintegral)}$$

$$\oiint \varepsilon_0 \vec{\mathcal{E}} \, d\vec{A} = \text{ „}Q_{\text{innen}}\text{“};$$