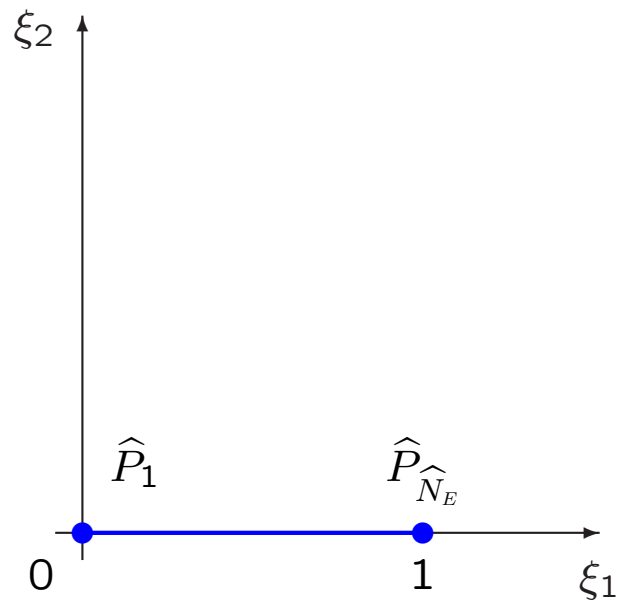
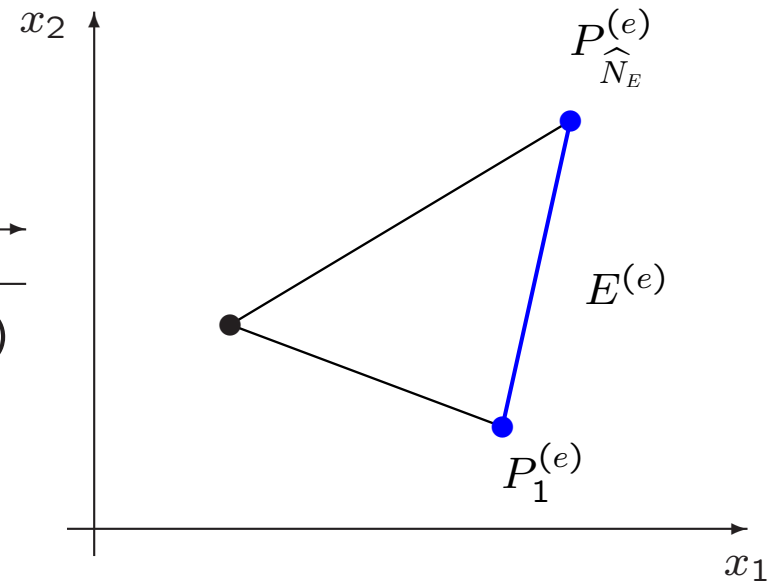


# Abbildung Referenzintervall $\leftrightarrow$ Dreiecks- bzw. Vierecksseite



Referenzintervall  $[0, 1]$

$$x = x_{E(e)}(\xi_1)$$
$$\xrightarrow{\hspace{1cm}}$$
$$\xleftarrow{\hspace{1cm}}$$
$$\xi_1 = \xi_{1,E(e)}(x)$$



beliebige Dreiecksseite  $E^{(e)}$  auf  $\Gamma$