

K/k

$G_k K$ GalGrp

(K/k) ZwiKor $k \sqsubset E \sqsubset K$

$(G_k K)$ UntGrp $G \subset G_k K$

$(K/k) \ni E \xrightarrow{\text{aton}} G_E K \in (G_k K)$

$(G_k K) \ni G \xrightarrow{\text{aton}} K^G_{\text{FixKor}} \in (K/k)$