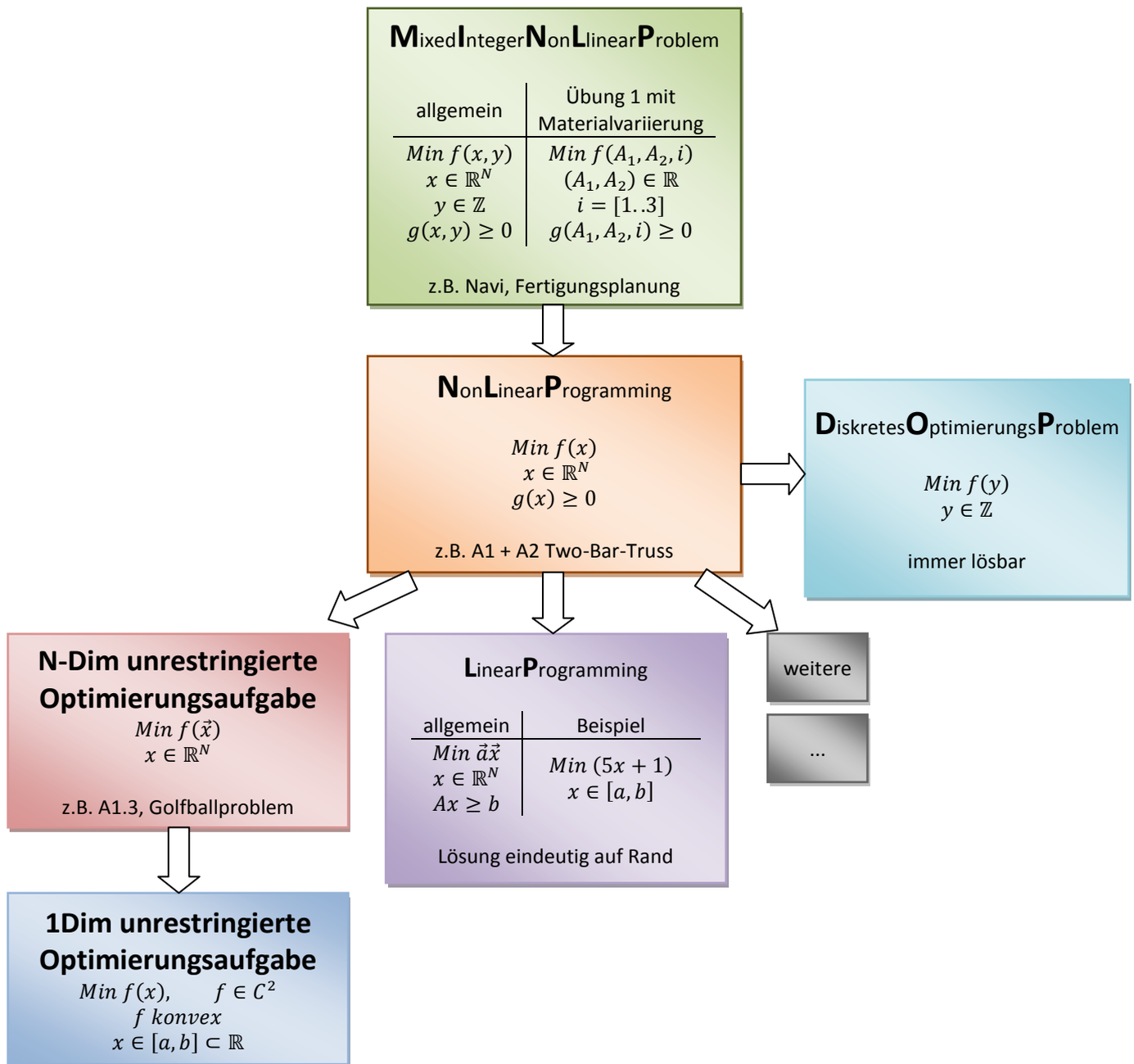


# KIP – TYPEN VON OPTIMIERUNGSAUFGABEN (PDOP)



**Eigenschaften**

- Die meisten sind unlösbar!

**Info**

$C^2 =$  glatte Funktion

$f \in C^2 =$  zweimal stetig differenzierbar = klassische Funktion

| = mit