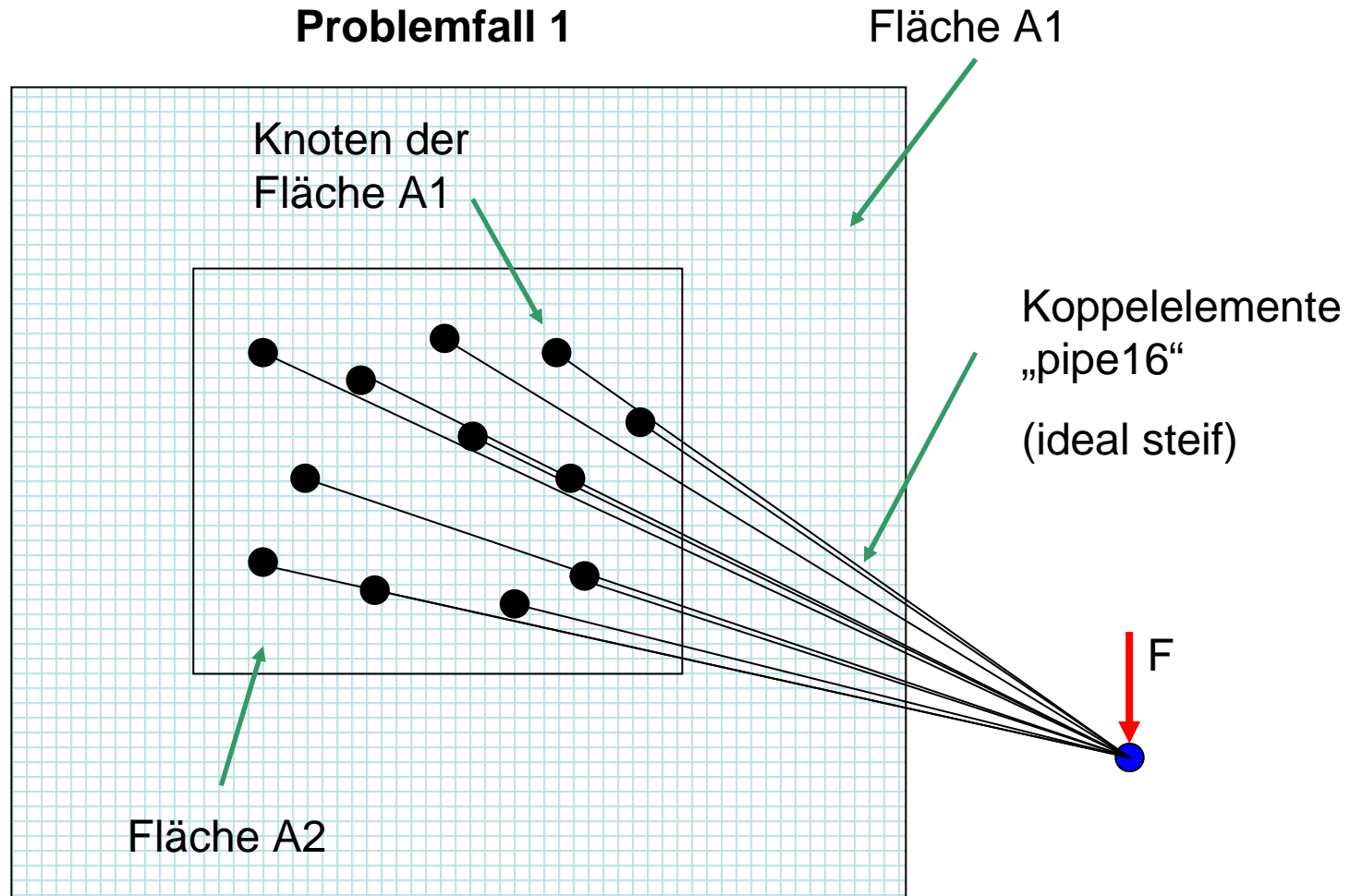
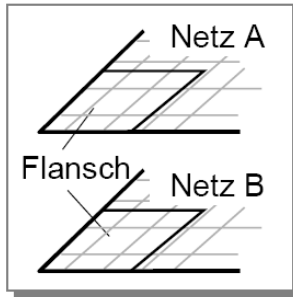


# Problemfall 1



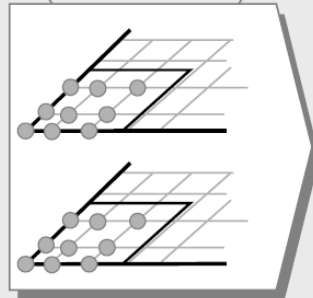
## Problemfall 2

### Aufgabe:



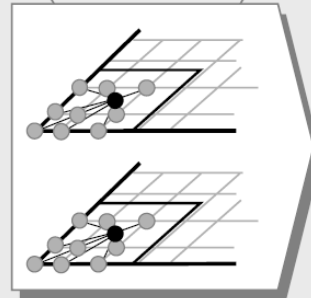
Modellierung einer  
Flanschverbindung

### Schritt 1 (automatisiert)



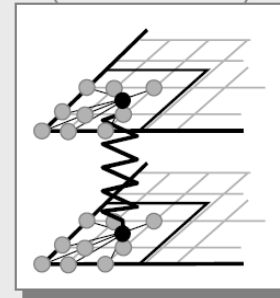
Identifizierung von  
Knoten in den  
Fügeflächen

### Schritt 2 (automatisiert)



Definition von  
Knotenverbänden  
mit *abhängigen*  
Knoten

### Schritt 3 (automatisiert)



Definition von  
Federelementen  
zwischen den  
*abhängigen*  
Knoten