

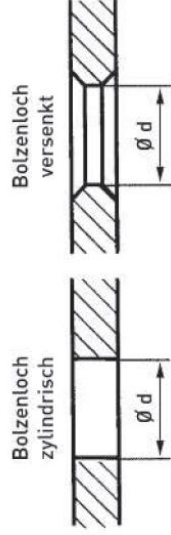
## Fahrzeugdaten

Bestellung  Anfrage

Name: \_\_\_\_\_  
 Adresse: \_\_\_\_\_  
 Tel.: \_\_\_\_\_  
 Traktortype \_\_\_\_\_  
 Stück \_\_\_\_\_  
 Lackierung \_\_\_\_\_  
 Fixfelge  Verstellfelge  Ringfelge  Forstfelge  
 Reifengröße \_\_\_\_\_  
 Hinterrad  Vorderrad

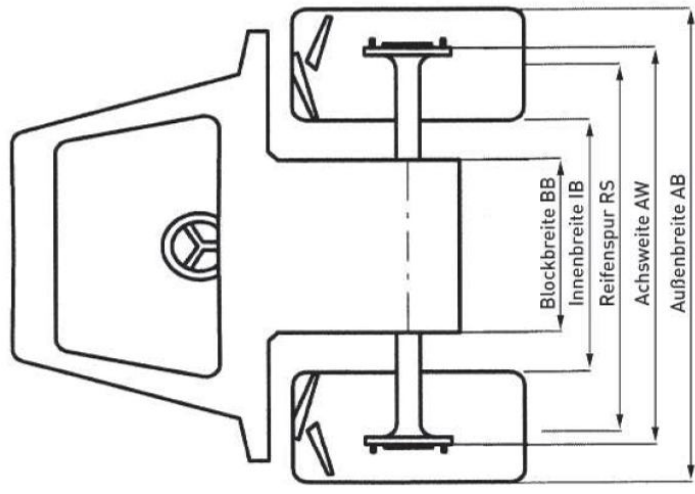
### Erforderliche Fahrzeugdaten

- Achsenweite AW = \_\_\_\_\_ mm
- Mittenloch Ø ML = \_\_\_\_\_ mm
- Lochkreis Ø LK = \_\_\_\_\_ mm
- Bolzenlochzahl = \_\_\_\_\_
- d = \_\_\_\_\_ mm d = \_\_\_\_\_ mm

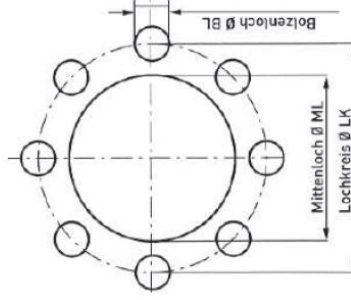
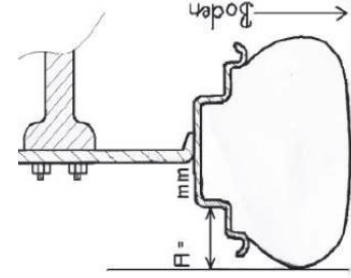
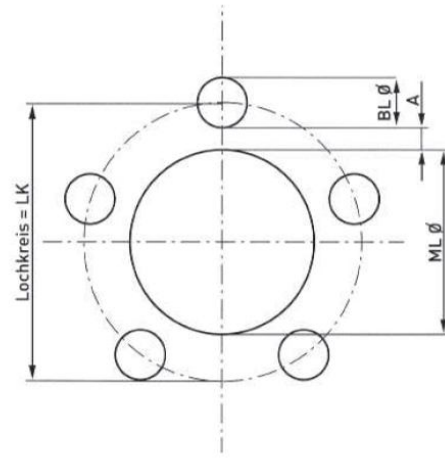
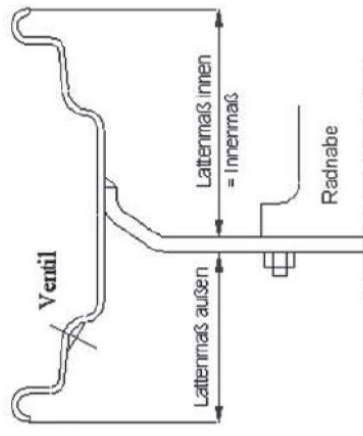


### Gewünschte Fahrzeugbreite

- Reifenspur RS = \_\_\_\_\_ mm  
oder
- Innenbreite IB = \_\_\_\_\_ mm  
oder
- Außenbreite AB = \_\_\_\_\_ mm  
oder
- Lattenmaß innen = \_\_\_\_\_ mm  
(= Innenmaß)
- Lattenmaß außen = \_\_\_\_\_ mm



AW \_ Achsweite (Flanschbreite)  
 RS \_ Reifenspur (Reifenmitte-Reifenmitte)  
 IB \_ Innenbreite Reifen  
 AB \_ Außenbreite Reifen  
 BB \_ Blockbreite



Vereinfachtes Messen des Lochkreises LK eines 5 - Loch Radanschlusses

Mittenloch Ø ML = \_\_\_\_\_  
 + 2 x Maß A = \_\_\_\_\_  
 + Bolzenloch Ø BL = \_\_\_\_\_  
 ergibt Lochkreis Ø LK = \_\_\_\_\_