

SCHALUNGSTECHNIK – PI-SCHALUNG



Je nach Einsatzfall bieten wir verschiedene Schalungsausführungen an:

- Mit oder ohne Schalhaut
- Fester oder verstellbarer Mittelkern
- Unterschiedliche Verfahrtechnik (mechanisch, hydraulisch oder elektromotorisch)
- Mit und ohne Vibrationstechnik



Hydraulisch verstellbare TT-Schalung mit mechanischer Bodenhöhenverstellung



Mechanisch verstellbare TT-Schalung mit Bodenhöhenverstellung



T-Element



TT-Element

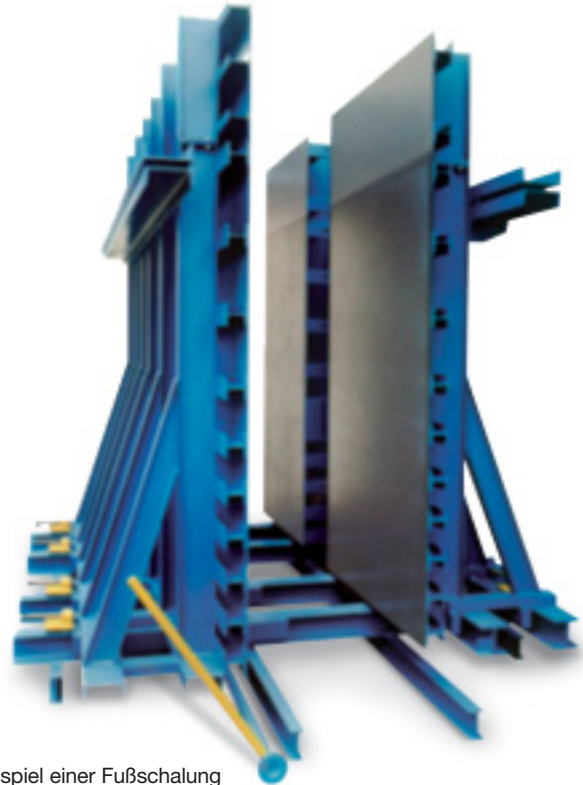


SCHALUNGSTECHNIK – SONDERSCHALUNGEN

In **AVERMANN** – Sonderschalungen lassen sich Betonfertigteile mit Abmessungen nach Kundenwunsch einfach und praxisgerecht herstellen.



Beispiel einer 2-fach Batterieschalung



Beispiel einer Fußschalung



Beispiel einer Zwillingschalung für Sonderelemente