

# Frei- und Festplatzsystem

---

## Freiplatzsystem (chaotisches Lager)

- die Ware kommt auf einen freien Platz
  - EDV Software kalkuliert dabei bei vielen Systemen die Größe der Ware ein und sucht dann den optimalsten freien Platz aus
- Vorteile
  - optimale Raumnutzung
  - hohe Flexibilität
  - geeignet für viele Artikel
  - sehr effizient
- Nachteile
  - hoher Organisationsaufwand
  - hohe Kosten für EDV und Schulungen
  - unübersichtlicher
  - fehleranfällig

## Festplatzsystem

- die Ware kommt auf einen festgelegten Platz
  - oft nach Kategorien sortiert
- Vorteile
  - Ware ist leicht zu finden
  - schneller Zugriff
  - einfaches Arbeiten
- Nachteile
  - weniger flexibel
  - Platzreservierung nötig
  - ineffizient bei vielen Artikeln
  - keine optimale Raumnutzung