



# Checkliste Zähne zeichnen LS5 / Level 1

📖 | Zahntechnik | Projekt Zähne zeichnen | Lernfeld 4 | Anatomie/Prothetik

**Markiere alle Kompetenzen, die du in dieser Lernsituation sicher erworben hast!**

Solltest du noch Kompetenzen finden, die du nicht sicher bist zu besitzen, dann wiederhole und/oder übe nochmal!

## ▪ Zeichnen

- Ich kann beliebige **Zähne** in **Normalprojektion** in drei Ansichten in **vorgegebene Umrisse** zeichnen.
- Ich kann beim **Zeichnen** die **allgemeinen Zahnmerkmale** berücksichtigen.
- Ich kann beim **Zeichnen** mind. zwei **morphologische Zahnmerkmale** berücksichtigen.

## ▪ Allgemeine Zahnmerkmal

- Ich kann das **Winkelmerkmal** an Zahnzeichnungen aus allen Zahngruppen in verschiedenen Ansichten **erkennen**.
- Ich kann das **Horizontalen Krümmungsmerkmal** an Zahnzeichnungen aus allen Zahngruppen in verschiedenen Ansichten **erkennen**.
- Ich kann die **Krümmung der Vestibulärflächen** an Zahnzeichnungen aus allen Zahngruppen in verschiedenen Ansichten **erkennen**.
- Ich kann die **Kronenflucht** an Zahnzeichnungen der unteren Molaren in verschiedenen Ansichten **erkennen**.
- Ich kann das **Wurzelmerkmal** an Zahnzeichnungen aus allen Zahngruppen in verschiedenen Ansichten **erkennen**.
- Ich kann die **Qualität** der dargestellten **Merkmale** an Zahnzeichnungen **bewerten** (vorhanden, teilweise vorhanden, nicht vorhanden).
- Ich kann **Hinweise** zur **Korrektur** fehlerhaft dargestellter **Merkmale** geben.

## ▪ Morphologie der Zähne (spezifische Merkmale)

- Ich kann mind. **zwei morphologische Merkmale** an einer Zahnzeichnung **erkennen**.
- Ich kann die **Qualität** der dargestellten **morphologischen Merkmale** an Zahnzeichnungen **bewerten** (vorhanden, teilweise vorhanden, nicht vorhanden).
- Ich kann **Hinweise** zur **Korrektur** fehlerhaft dargestellter **morphologischer Merkmale** geben.

## ▪ Normalprojektion

- Ich kann die **Blickrichtungen** einer **Normalprojektion** eines Zahns in drei Ansichten **nennen**.
- Ich kann die **dargestellten Blickrichtungen** einer Normalprojektion eines Zahns in drei Ansichten **bewerten**.
- Ich kann für die **dargestellten Blickrichtungen** einer Normalprojektion eines Zahns in drei Ansichten, wenn notwendig, **Hinweise** zur **Korrektur** geben.