

Berufsbild bzw. -möglichkeiten

**für einen
HTL- Absolventen**

in einem Stahlbauunternehmen

am Beispiel von



In Hinblick auf:

**„Kern“- Kompetenz
Stahlbauten**

Hallenbau

Industriebau

Brückenbau

.....

und

**Komplettbauten - als
Generalunternehmer**

Stahlbauten inklusive

Dach, Fassade, Massivbau,
Ausbau,

Geschichtliche Entwicklung:

**Stahlbauten und
Maschinenbaukomponenten**



**Stahlgroßbauten und
GU- Bauten**

HTL- Absolventen aus:

Maschinenbau

Bauingenieurwesen

**vereinzelt aus Holzbau,
Mechatronik**

Grundvoraussetzungen an junge Techniker:

- **Technisches Basiswissen**

Festigkeitslehre

Grundlagen Statik, Mechanik

Bautechnik

...

- **Basiswissen Baubetrieb**

Baurecht, Bauwirtschaft

...

- **Basiswissen EDV**

Office, AutoCAD, (BIM),

- **zusätzlich gewünscht:**

teamfähig

flexibel, zuverlässig

lernhungrig

!! Hausverstand !!

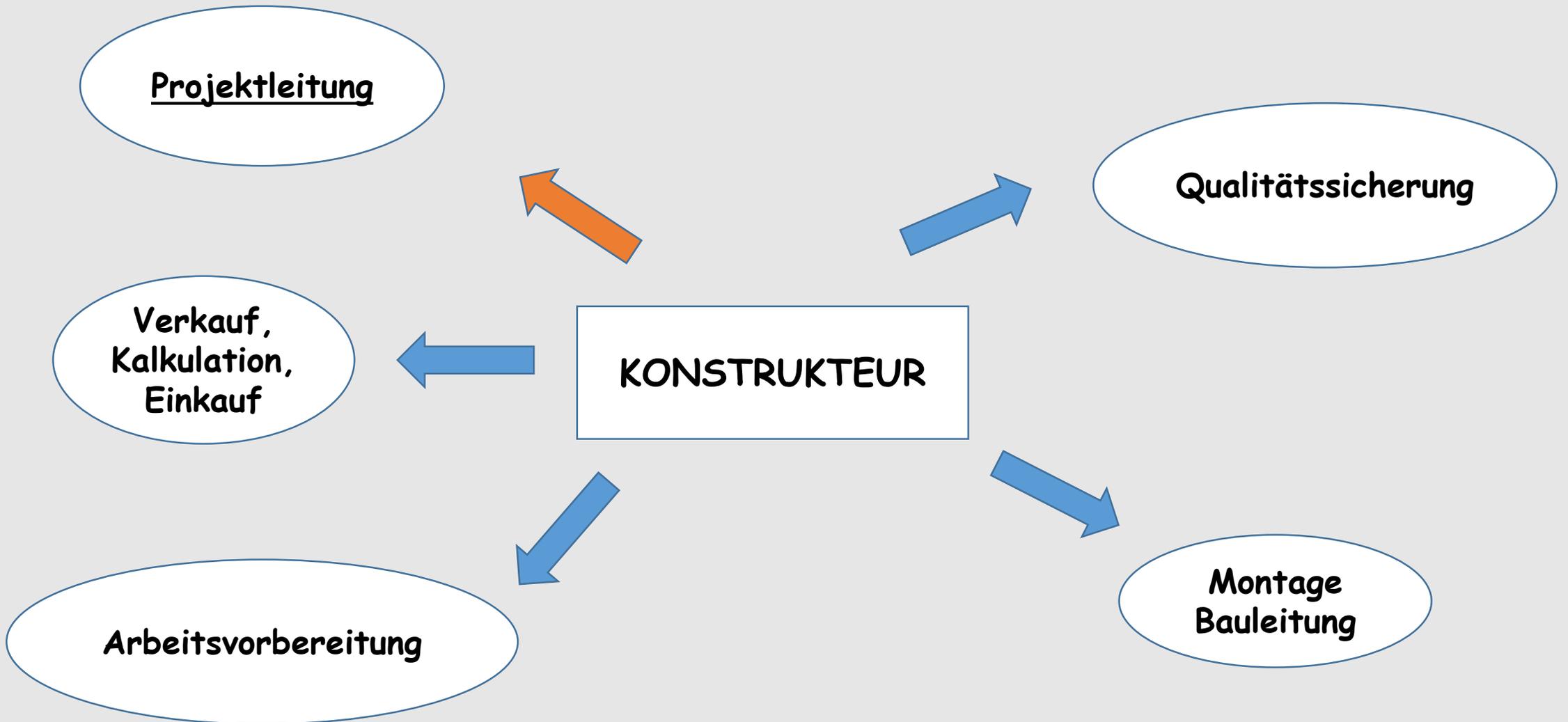
HTL-
Absolvent



Ausbildung zum Konstrukteur,
Enge Zusammenarbeit mit dem Projektleiter

Dauer: ca. 2 Jahre

= Grundlage für weitere Laufbahn





Siemens Nacelle Cuxhaven



Isarbrücke Moosburg



PV- Anlage am
Pitztaler Gletscher



Hauptbahnhof Graz



Bosch Dresden



Arena Tashkent

Danke für Ihre Aufmerksamkeit

—

Alles Gute