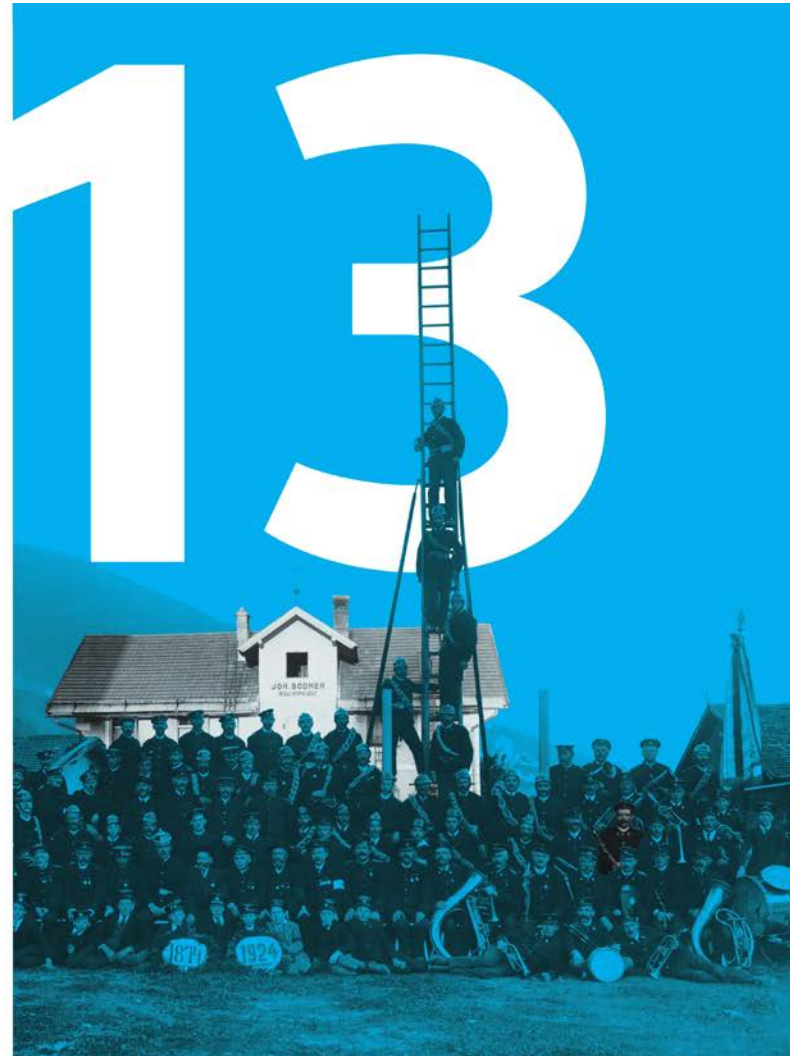




1913



Das BODNER-Gründungsjahr war eine Zeit des Wandels und Aufbruchs. Erstmals verbanden große Passagierdampfer die Welt, in London wurden die ersten U-Bahnen bereits elektrisch betrieben. Hier in Tirol hingegen sicherten Pferdewagen, Ochsenkarren und nur wenige Automobile mit Eisenrädern den Transport. In einem Land, das um 1913 noch eine Monarchie war.



DIE GESELL SCHAFTER DER BODNER GRUPPE



KR Bmstr. Ing. Hans Bodner (Links)
Mag. Ing. Thomas Bodner (Mitte)
KR Helmut Bodner (Rechts)



DIE GESCHÄFTS LEITUNG DER BODNER GRUPPE



Mag. Ing. Thomas Bodner - Geschäftsführer BODNER Gruppe (Mitte)
Mag. Markus Rohrmoser - Prokurist, Kaufmännischer Leiter (Rechts)
Manfred Kronbichler - Geschäftsführer Deutschland (Links)



UNSERE ECKDATEN



3 750

Beschäftigte



925

Mio. Euro
Gruppenumsatz
(Stand 2022)



130

Lehrlinge



1 278

PKW & Busse



151

Kräne



155

Bagger/Radlader



146

LKW



500 000 m³

Transportbetonproduktion

Stand 2022



UNSERE STANDORTE: VERWALTUNG & BAUHÖFE



Bodner Zentralbauhof
Kufstein



Pfeiffer Baugesellschaft
m.b.H. Rosenheim



DYWIDAG Dyckerhoff &
Widmann Ges.m.b.H., Linz



Ing. Berger + Brunner
Bauges.m.b.H., Inzing



Bodner Niederlassung
Lienz



Bodner Niederlassung
St. Johann in Tirol



Bodner Niederlassung
Kematen



Bodner Niederlassung
Schönwies



Bodner Niederlassung
Wals/Salzburg



Verwaltung
Röthis



DYWIDAG
Niederlassung
Wien



DYWIDAG Bauhof
Ennsdorf

UNSERE STANDORTE: PRODUKTION TRANSPORTBETON



Transportbeton- und
Recyclinganlage
Kirchbichl



Wimpissinger Transportbeton
Kundl



Derfeser Betonwerk
Ranggen



Transportbetonmischanlage
Anras/Osttirol



HWK Transportbeton
Oberndorf



Goidinger Transportbeton
Schönwies



Koppensteiner
Transportbeton Weer



Mobile Mischanlage:
Pfeiffer Bau Ges.m.b.H.,
München

Weitere Produktionsstandorte:
Bodner Betonwerk IV, Langkampfen
Nägele Transportbeton, Röthis

Das Unternehmen

B+B

Berger + Brunner

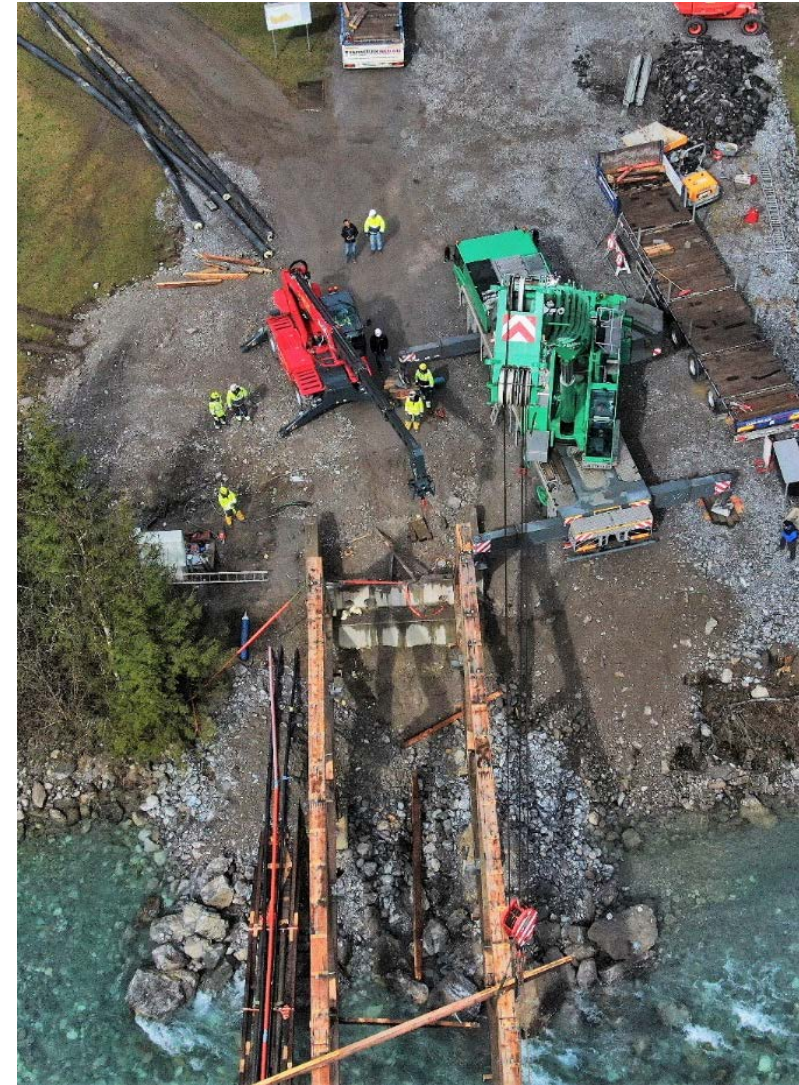
Ausgezeichneter Tiroler Lehrbetrieb seit 2017
Insgesamt ca. 280 Mitarbeiter:innen
Im Schnitt werden 20 Lehrlinge ausgebildet in den
Lehrberufen:

Tiefbau

Bautechnische Assistenz

Land- und Baumaschinentechniker

Bürokauffrau/-mann



Ing. Berger + Brunner Baugesellschaft m.b.H.

ERFAHRUNG TRIFFT NACHWUCHS

- BODNER und BERGER + BRUNNER sind „Ausgezeichneter Tiroler Lehrbetrieb“
- 130 Lehrlinge in der BODNER Gruppe
- Zertifizierte Lehrlingsbeauftragte
- Ausgezeichnete Lehrlinge werden mit einem zweitägigen Ausflug belohnt
- Praxiswochen am Lehrbauhof in Innsbruck

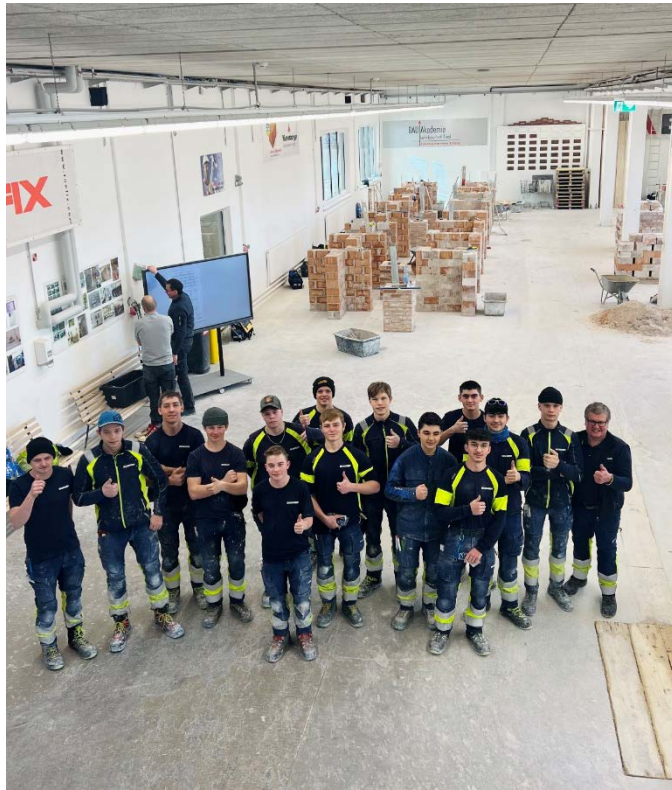


Ausgezeichneter
Lehrbetrieb

UNSERE LEHRBERUFE ^{M/W/D}**HOCHBAUER****TIEFBAUER****HOCHBAUER - BETONBAUER (DOPPELLEHRE)****TIEFBAUER - BETONBAUER (DOPPELLEHRE)****TRANSPORTBETONTECHNIKER****BETONFERTIGUNGSTECHNIKER****BAUTECHNISCHER ZEICHNER****ZIMMERER / ZIMMEREITECHNIKER****METALLTECHNIKER - STAHLBAUTECHNIK****BAUMASCHINENTECHNIKER****METALLBEARBEITER****ELEKTROTECHNIKER****BÜROKAUFFRAU/MANN****BODNER**

Bei uns bist du richtig!
Jetzt bewerben:
[bodner-karriere.at](https://www.bodner-karriere.at)

Firmeneigene Praxiswoche am Lehrbauhof Tirol



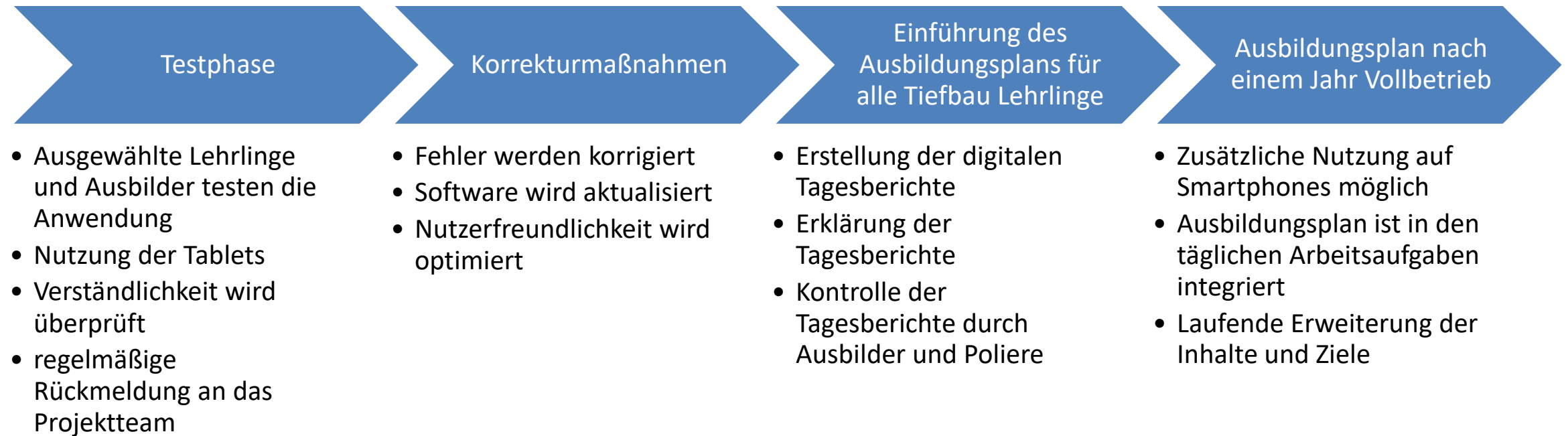
Lehrlingstage & Prämierung der „Lehrlinge des Jahres“



Ziel des digitalen Ausbildungsplans

- Schriftlicher Ausbildungsplan wird digitalisiert und im bodnet integriert
- Für alle zugänglich
- Chancengleichheit, gerechtere Ausbildung
- Transparenz für alle Beteiligten
- Einheitliche Inhalte innerhalb der Organisation
- Verbesserung der Ausbildungsstandards

Umsetzung



Aufbau Ausbildungsplan

- Maske (gesetzlich vorgeschriebenes Berufsbild)
- Ableitung der Richtziele (Berufsbild) durch Grob- und Feinziele
- Verknüpfung mit externen Lernplattformen (E-Baulehre)

< **Tiefbau**

Lesen von Plänen und Skizzen sowie Umsetzung der erfassten Informationen auf der Baustelle

Zieldefinitionen

Das oben genannte Richtziel besteht aus einem oder mehreren im Unternehmen definierten Grobzielen. Ein Grobziel kann auch mehrere Feinziele enthalten, um das Ausbildungsziel genauer bewerten zu können.

E-Baulehre

Beschreibung

Für den Teilbereich Vermessen von einfachen Gelände und fachgerechtes Dokumentieren der Vermessungsarbeiten bitte folgende Datei über die e-baulehre öffnen <https://www.e-baulehre.at/sta>

Kurskatalog → Tiefbau → Bauzeichnen → Grundlagen Bauzeichnen

Nach Abschluss vom WissensCheck Bauzeichnen Vertiefungsstufe bitte das Zertifikat hochladen.

WissensCheck Bauzeichnen Vertiefungsstufe (Anwenden)

+ Neues Feinziel

Tagesberichte

Beschreibung

Bitte laufend Tagesberichte zum Thema **Lesen von Plänen und Skizzen** erstellen und hochladen (mindestens **30 Tagesberichte**).

Der Nachweis ist laufend zu erbringen und am Ende jeder Baustelle zu benoten.

Die Beurteilung erfolgt durch den Experten (Polier) und dem Ausbilder im 4-Augen-Prinzip.

E-Baulehre

★ Bewertungen ⁰

☰ Fortschritte ⁰

Für den Teilbereich Vermessen von einfachen Gelände und fachgerechtes Dokumentieren der Vermessungsarbeiten bitte folgende Datei über die e-baulehre öffnen <https://www.e-baulehre.at/start>

Kurskatalog → Tiefbau → Bauzeichnen → Grundlagen Bauzeichnen

Nach Abschluss vom WissensCheck Bauzeichnen Vertiefungsstufe bitte das Zertifikat hochladen.

Anhänge:

Keine Anhänge hinterlegt.

WissensCheck Bauzeichnen Vertiefungsstufe

★ Bewertungen ⁰

☰ Fortschritte ⁰

Erforderliche Kenntnis: Anwenden

Nachweis durch: Zertifikat E-Baulehre

Anhänge:

Keine Anhänge hinterlegt.

Tagesberichte

★ Bewertungen ⁰

☰ Fortschritte ⁰

Bitte laufend Tagesberichte zum Thema Lesen von Plänen und Skizzen erstellen und hochladen (mindestens 30 Tagesberichte).

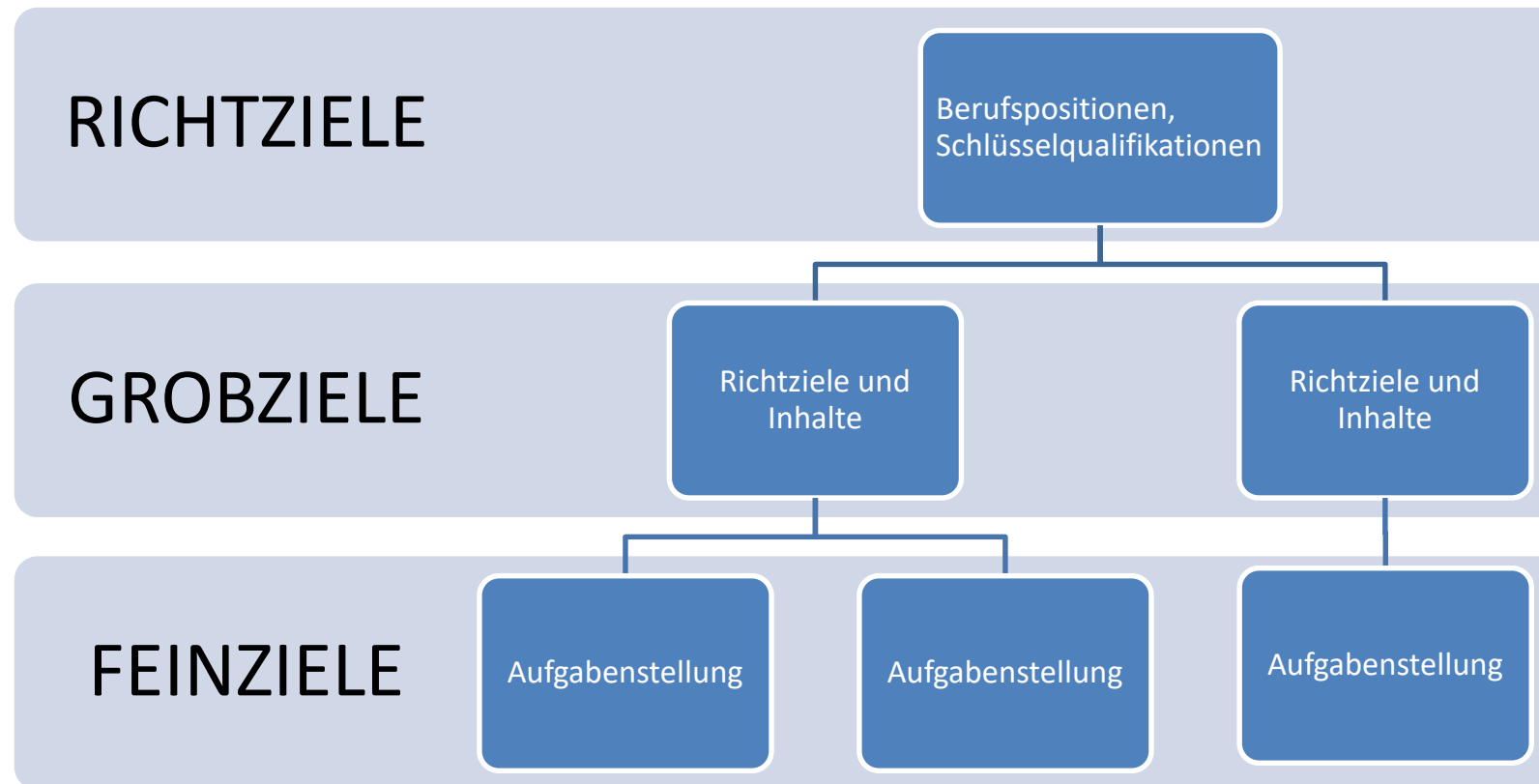
Der Nachweis ist laufend zu erbringen und am Ende jeder Baustelle zu benoten.

Die Beurteilung erfolgt durch den Experten (Polier) und dem Ausbilder im 4-Augen-Prinzip.

Anhänge:

Keine Anhänge hinterlegt.

Ausbildungsplan Schema



Darstellung im bodnet

- Ausbildungsplan übersichtlich dargestellt
- Fortschritte sind sichtbar
- Farbliche Visualisierung der Ausbildung


3	<p>Einführung in die Aufgaben, die Branchenstellung und das Angebot des Lehrbetriebs</p> <p>4/4 9/7 1</p>	<p>Kenntnis der Marktposition und des Kundenkreises des Lehrbetriebs</p> <p>3/3 8/5 1</p>
4	<p>Kenntnis über Inhalt und Ziel der Ausbildung sowie über wesentliche einschlägige Weiterbildungsmöglichkeiten (z.B. Baukarriere)</p> <p>6/6 17/17 1</p>	
5	<p>Kenntnis der sich aus dem Lehrvertrag ergebenden Rechte und Pflichten (§§ 9 und 10 Berufsausbildungsgesetz)</p> <p>4/2 6/3 4</p>	
6	<p>Grundkenntnisse der arbeitsrechtlichen Gesetze, insbesondere des KJBG (samt KJBG-VO), des ASchG und des GIBG</p> <p>5/5 13/12 4</p>	
7	<p>Die für den Lehrberuf relevanten Maßnahmen und Vorschriften zum Schutze der Umwelt: Grundkenntnisse der betrieblichen Maßnahmen zum sinnvollen E Umsetzung von Umweltschutzmaßnahmen auf der Baustelle (z.B. Baurestmassentrennung, Recycling, Entsorgung, Gewässerschutz)</p> <p>1</p>	
8	<p>Methodenkompetenz, z.B. Lösungsstrategien entwickeln, Informationen selbstständig beschaffen, auswählen und strukturieren, Entscheidungen treffen us</p> <p>1</p>	
9	<p>Soziale Kompetenz, z.B. in Teams arbeiten, Mitarbeiter/innen führen usw.</p> <p>0/3 - 1</p>	
10	<p>Personale Kompetenz, z.B. Selbstvertrauen und Selbstbewusstsein, Bereitschaft zur Weiterbildung, Bedürfnisse und Interessen artikulieren usw.</p> <p>2</p>	

Erstellung von Tagesberichten

- Tägliche Erfassung der Aufgaben über den Tagesbericht
- Zuordnung im Ausbildungsplan
- Ergänzung durch Dokumente, Fotos, etc. möglich

Tagesbericht

Tagesbericht #1 - Tiefbau 2

Wetter  Regen ▼


Schlechtwetter

Temperatur

Baustelle (optional)

Arbeiterstand


Gerätestand

Ausbildungsstätte  Betrieb ▼

Leistungen aus Ausbildungsplan
Wähle eine Leistung aus deinem Ausbildungsplan, um deinen Tagesbericht zu vervollständigen.


[Ausbildungsplan öffnen](#)

Erledigt

 Baustelle ▼ Keine ausgewählt

Tagesbericht

Anhänge 1

[16347149075892281698218883722154.jpg](#) 

 Benachrichtigungen Maßnahmen Projekte Mein Ausbildungsplan **Tagesbericht** Arbeitsunfälle Einstellungen

Tagesbericht

Dienstag, 23.

< Heute

Tagesbericht #1 - Tiefbau

Wetter  Sonnig  Schlechtwetter

Temperatur

20

25

Baustelle (optional)

Eingabe für Suche

Arbeiterstand

15

Gerätestand


- 1x Bagger 9.0 Std

Beschreibe deine heutigen Tätigkeiten und Aufgaben

Was hast du heute gemacht? In der Schule, auf der Baustelle, am Lehrbauhof, etc.

Leistungen aus Ausbildungsplan

Wähle eine Leistung aus deinem Ausbildungsplan, um deinen Tagesbericht zu vervollständigen.

 Ausbildungsplan öffnen

Kontrolle der Tagesberichte

- Monatliche Übersicht der erstellten Berichte
- Freigabe durch Vorgesetzten
- Kommentare können hinzugefügt werden

Tagesberichte		Ausbildungsplan
Datum	Status	
1.2.2023 - 1 Eingabe	● Gelesen am 7.2.2023, 08:03:26 von Nora Sallri	
2.2.2023 - 1 Eingabe	● Gelesen am 7.2.2023, 08:03:36 von Nora Sallri	
3.2.2023 - 1 Eingabe	● Gelesen am 7.2.2023, 08:03:41 von Nora Sallri	
6.2.2023 - 1 Eingabe	● Gelesen am 7.2.2023, 08:03:57 von Nora Sallri	
7.2.2023 - 1 Eingabe	● Gelesen am 10.2.2023, 08:48:44 von Nora Sallri	
8.2.2023 - 1 Eingabe	● Gelesen am 10.2.2023, 08:48:50 von Nora Sallri	
9.2.2023 - 1 Eingabe	● Gelesen am 10.2.2023, 08:48:59 von Nora Sallri	
10.2.2023 - 1 Eingabe	● Gelesen am 13.2.2023, 15:32:58 von Nora Sallri	
13.2.2023 - 3 Eingaben	●	
14.2.2023 - 1 Eingabe	●	
15.2.2023 - 1 Eingabe	●	

Bewertung der Ziele

- Bewertung durch Ausbilder und Polier in Rücksprache mit Lehrlingsausbilder
- Nachvollziehbar für alle Beteiligten

Ziel bewerten

Feinziel

Erforderliche Kenntnis: Wissen

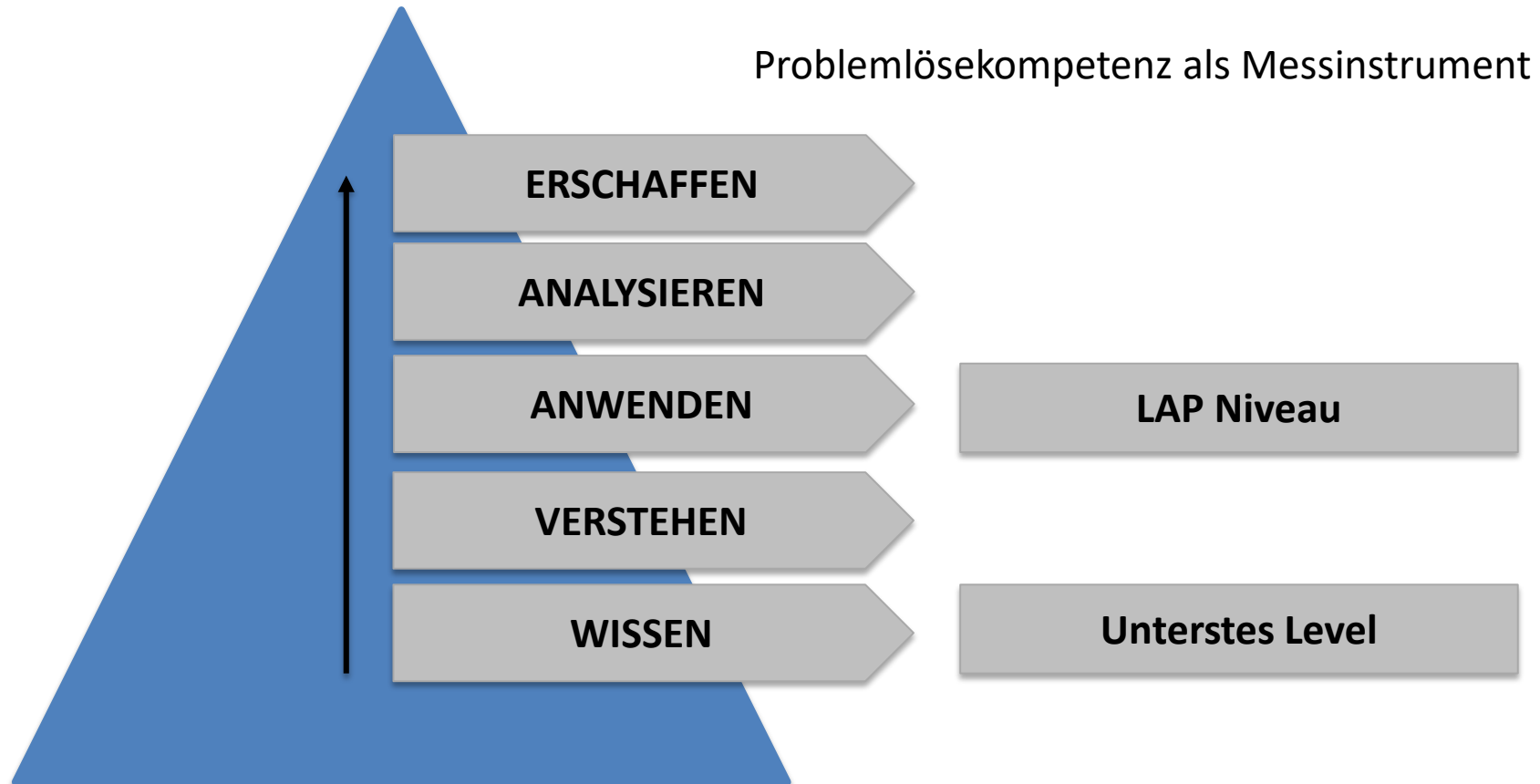
Bewertung

Kommentar

Abbrechen **Speichern**

+ Bewerten

Kompetenzorientiertes Lernen



Weiterentwicklung des Ausbildungsplans

- Ausrollung über alle Lehrberufe
- Ausrollung in der gesamten BODNER Gruppe
- Laufende Optimierung und Pflege der Inhalte





**VIELEN DANK FÜR IHRE
AUFMERKSAMKEIT!**