

Polytechnische Schulen Bundeswettbewerb 2013



Fachbereich Bau

Ausschreibung

12.06. – 13.06.2013

Wörgl, Tirol

Ehrenschutz:

Amtsführende Präsident des Landesschulrates für Tirol Dr. Hans Lintner,
Landesrätin Dr. Beate Palfrader
LSI Dr. Notburga Jordan - Nagiller

Termin: Mittwoch 12. Juni 13. Juni 2013

Austragungsort: Wörgl, Vorplatz City Center, Bahnhofstraße

Mittwoch 12. Juni 13:

bis 14.30 Uhr Eintreffen der Teilnehmer Hotel Linde (nähe Bahnhof),
Quartierzuteilung

15.00 Uhr Empfang in der Polytechnischen Schule Wörgl, Tourismusraum (Imbiss),
Warm up

16.00 Uhr offizielle Begrüßung: Programmablauf, Besprechung Wettbewerbsstück
(Gensluckner)

17:00 Uhr Fahrt nach Kundl (8 km, Bundesländer Dartsturnier beim Dartsverein)

19:30 Uhr gemeinsames Grillen

Donnerstag 13. Juni 13:

7.00 Uhr Frühstück

8:00 Uhr Treffpunkt vor dem City Center

8:15 Uhr- 12.00 Uhr Herstellen des Baukörpers

Bewertung der Baukörper durch Stephan Holzer (Ausbildungsleiter der
Bauakademie)

12.15 Uhr gemeinsames Mittagessen Hotel Linde

Bewertung

13.30 Uhr Siegerehrung

ca. 14.30 Uhr Ende der Veranstaltung

Organisation: Dipl. Päd. Gottfried Schneider, Dipl. Päd. Georg Gensluckner (PTS Wörgl)

Bewerbsstück: wird 4 Wochen vorher bekanntgegeben,

Kriterien: Blei, Verband, Fluchten, Waagen, Arbeitsweise, Maß; Arbeitshaltung

Anforderungen: Umgang mit der Maurerkralle, Wasserwaage, Meterstab

Arbeitsbekleidung sowie eigenes Werkzeug ist mitzubringen.

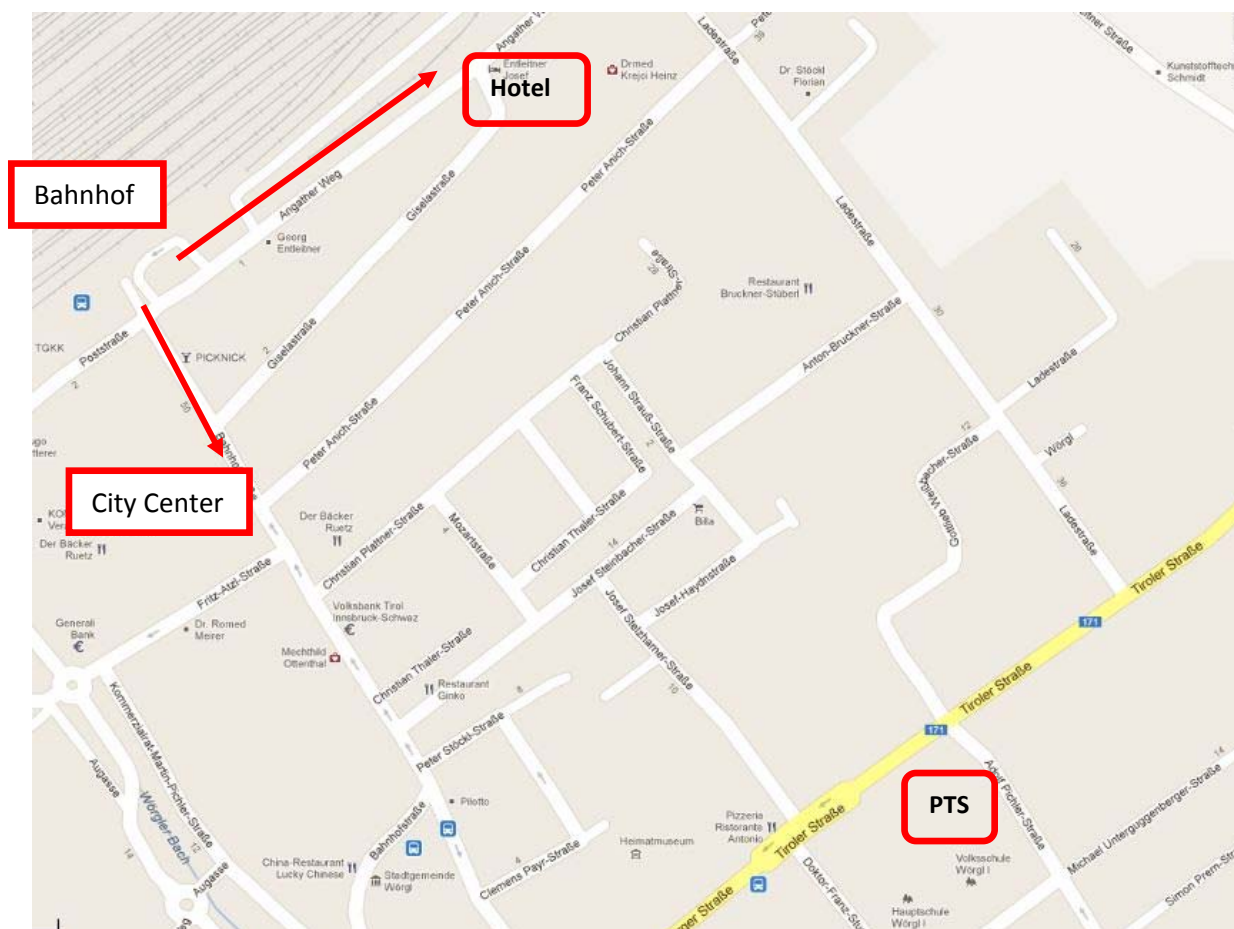
Dipl. Päd. Gottfried Schneider

Dipl. Päd. Georg Gensluckner

Unterkunft Hotel Linde HP
 (Frühstück und Mittagessen am Bewerbungstag)
 Hotel Linde
 Angather Weg 7
 6300 Wörgl
 Telefon +43 5332 72359-0
 Fax +43 5332 72359-10
 E-Mail:
 hotel.linde@chello.at www.hotellinde.com

Citycenter
 Bahnhofsstraße 42

Polytechnische Schule Wörgl
 Unterguggenbergerstr. 8

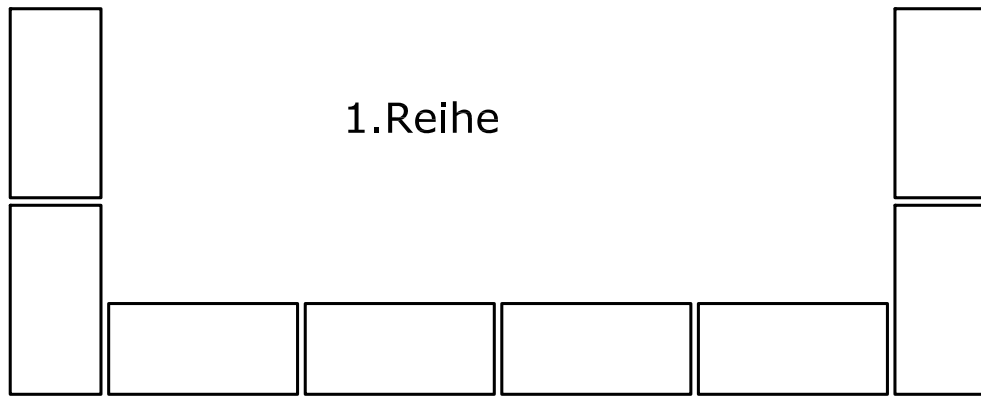


Bahnhof zum Hotel ca. 150 m

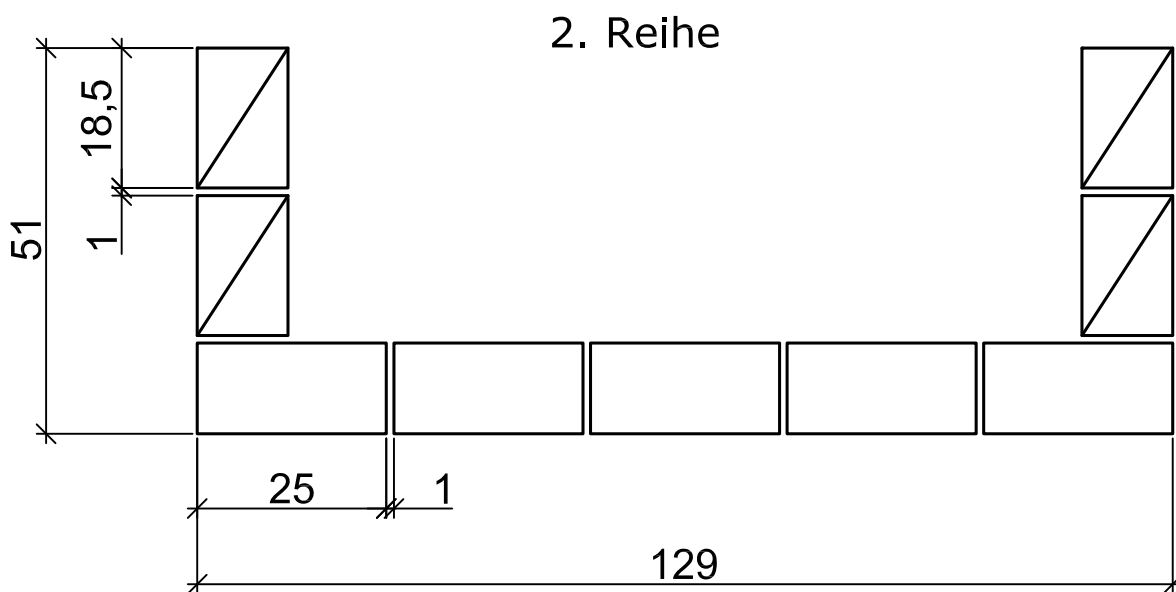
Bahnhof zum Austragungsort vor Citycenter ca. 50m

Bahnhof bzw. Hotel Linde zur PTS ca. 400 m

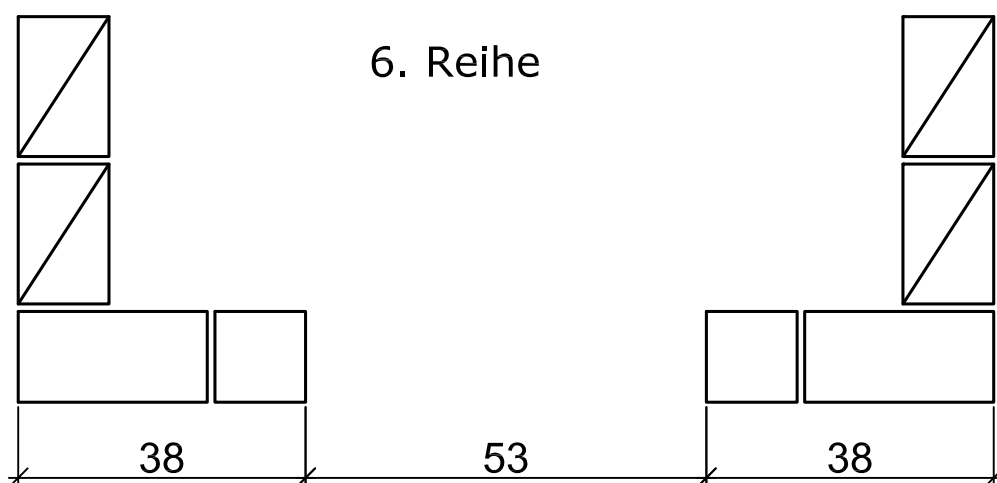
Maße in cm !



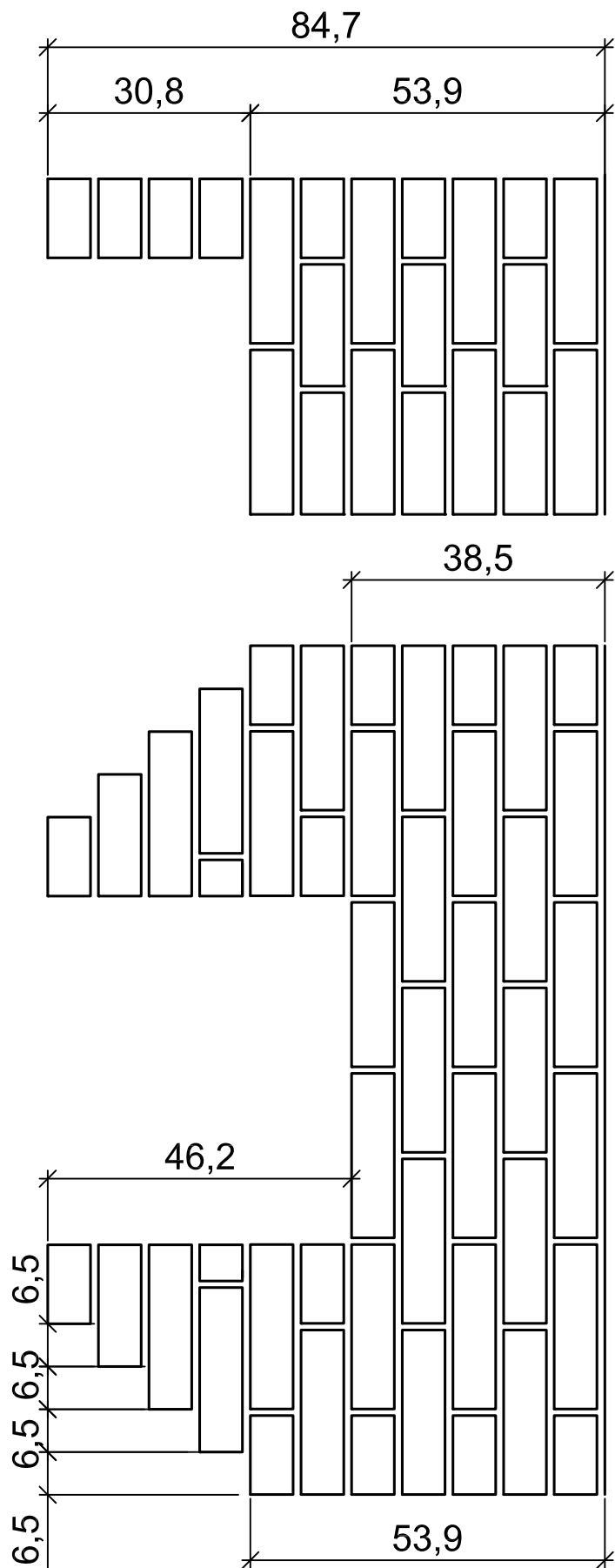
1. Reihe



2. Reihe



6. Reihe



Benotung:

10 Senkel (inkl. Fenster) je 10 Punkte	100
11 Fluchten vorne je 1 Punkt	11
Jeweils 7 Fluchten seitlich je 1 Punkt	14
Länge vorne 129 cm	5
2 x Länge seitlich 51 cm	10
Aussparung Fenster 53 cm	5
Höhe 84,7 cm	5
Höhe 38,5 cm	5
Höhe 53,9 cm	5
Waage oben auf Fensteraussparung	5
Waage oben bei 53,9 cm von links nach rechts	5
Waage oben bei 84,7 cm	5
Verband	10
Sauberkeit und Fugenbild	20
	<hr/>
	205