

Projektwettbewerb «Technische Fachschule Biel» 2022

Ziele

- Kreativität entwickeln
- Begeisterung wecken
- Selbstständiges Arbeiten fördern
- Zielorientiertes Arbeiten
- Motivation für den Beruf steigern

Termine:

- Anmeldetermin für den Wettbewerb: 25.4.2022
- **Abgabetermin der Projektarbeiten:** **3.6.2022**
- Abstimmung „Publikumspreis“ ab 13.6.2022
- **Präsentation vor der Jury:** **13.6.2022**
- Nominierung durch die Jury: 13.6.2022
- Prämierung an der Diplomfeier: 1.7.2022

Teilnahmebedingungen

- Alle Lernenden der Technischen Fachschule können teilnehmen.
- Es können Einzelpersonen oder Teams von 2 bis 3 Mitgliedern teilnehmen. Die Gruppe kann sich aus Lehrlingen verschiedener Berufe zusammensetzen.
- Die im Projekt enthaltene Eigenleistung muss klar ersichtlich sein.
- Die Projektdokumentation muss termingerecht abgegeben werden. (1x Ausdruck und 1x USB-Stick)
- **Der Video Clip (auf USB-Stick) muss termingerecht abgegeben werden und ist sehr wichtig, da neu nur noch dieser an der Diplomfeier vorgeführt wird. Der Video Clip enthält deshalb: Präsentation der Projektteilnehmer, Präsentation des Endprodukts / der Arbeit und ein Fazit. Der Video Clip soll maximal zwei Minuten dauern.**
- Das Objekt muss termingerecht abgegeben werden.
- Alle Teilnehmer, welche ein Projekt der Jury präsentieren, erhalten in der Regel einen Anerkennungspreis.

Rahmenbedingungen

- Alle Teilnehmer stellen ihre Projekte, während etwa 10 Minuten, einer Jury vor. Hilfsmittel: Produktdemonstration, PowerPoint-Präsentation, Video Clip, Dossier.
- Die Projekte werden von der Jury gemäss den aufgeführten Kriterien bewertet.
- Die drei besten Projekte werden nominiert und an der Diplomfeier durch die Teilnehmer präsentiert. Diese Projekte erhalten in der Regel einen Preis.
- Für den „Publikumspreis“ werden die Video Clips veröffentlicht und können von allen TFS- und BBZ Schüler(innen) angeschaut werden. Durch ihre Stimmenabgabe entscheiden sie darüber, welches ihr Favorit ist.
- Die Preise werden durch Sponsoren finanziert.

Auswahlkriterien und Gewichtung der Jurybewertung

	Kriterien	Beschreibung	Gewichtung
1	Kreativität & Innovation	Wurde das Projekt mit eigenen Ideen realisiert? Gibt es neue innovative Elemente?	2x
2	Professionalität & Qualität	Wurden die Regeln des Berufs angewandt? Hat das Produkt eine hohe Qualität.	2x
3	Funktionalität & Marktpotenzial	Hat das Produkt eine nützliche Funktion? Gibt es ein Marktpotenzial?	1x
4	Dokumentation	Die Arbeit mit Hilfe eines Power Points (5 – 10 S.) darstellen. Technische Dokumentation als Anhang.	1x
5	Präsentation	Produktdemonstration, Video (60 ... 120 s), PPT, Sprache, Auftritt.	1x

Folgende Bewertungen werden vorgenommen: 3 = sehr gut; 2 = gut; 1 = genügend; 0 = ungenügend. Die erreichten Punktzahlen werden mit der Gewichtung multipliziert.