



Oberschule

Pestalozzischule

Lernen mit Kopf, Herz und Hand.

An die Praktikumsbetriebe
unserer Schülerinnen und Schüler

Hannover, 09.02.2022

Betriebspraktikum für die 9. Klassen

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Pestalozzischule wird in der Zeit vom

19. September 2021 bis 30. September 2022

das Betriebspraktikum für die 9. Klassen durchführen.

Für die Organisation ist die Fachbereichskonferenzleiterin für Arbeit/Wirtschaft/Technik, Frau Seitz, zuständig.

Es müssen ca. 48 Schülerinnen und Schüler vermittelt werden. Dies kann nur gelingen, wenn viele in Frage kommende Betriebe, Behörden und sonstige Einrichtungen bereit sind, Praktikantinnen und Praktikanten aufzunehmen.

Die Schülerinnen und Schüler haben den Auftrag, sich schriftlich um einen Praktikumsplatz zu bewerben oder in den Betrieben persönlich vorzustellen.

Nach den Richtlinien zur Durchführung von Betriebspraktika sollen die Praktikantinnen und Praktikanten bis zu 7 Stunden täglich (ausschließlich der Pausen) an 5 Arbeitstagen in der Woche mit für sie geeigneten Tätigkeiten beschäftigt werden, damit sie Einblicke in ausgewählte Bereiche der Arbeits- und Wirtschaftswelt gewinnen können. Hierbei gelten die Bestimmungen des Jugendarbeitsschutzgesetzes (JArbSchG).

Während des Praktikums werden die Schülerinnen und Schüler von ihrer AWT-Lehrerin bzw. ihrem AWT-Lehrer betreut. Die Schülerinnen und Schüler unterliegen der Betriebsordnung und müssen mit den einschlägigen Unfallverhütungsvorschriften vertraut gemacht werden.

Für die Dauer des Betriebspraktikums unterliegen die Schülerinnen und Schüler wie beim Schulbesuch der gesetzlichen Unfallversicherung. Außerdem wird ihnen durch den Kommunalen Schadensausgleich Hannover im Rahmen seiner Bestimmungen Deckungsschutz für Haftpflicht- und Sachschäden gewährt.

Ich habe die dringende Bitte, unsere Arbeit zu unterstützen und genügend Praktikumsplätze bereitzustellen. Für Ihre Mithilfe bedanke ich mich im Namen der Schule jetzt schon sehr herzlich.

Mit freundlichen Grüßen

R. Eichler
(Schulleiter)