



# Ausschreibung zum Blockpraktikum B: Physikunterricht in Klassen mit vertiefter mathematisch-naturwissenschaftlicher Ausbildung am Geschwister-Scholl-Gymnasium Löbau

## Physik am Geschwister-Scholl-Gymnasium:

Bei uns haben Sie die Möglichkeit, in Klassen mit vertiefter mathematisch-naturwissenschaftlicher Ausbildung und in Regelklassen zu unterrichten.

Dabei treffen Sie auf ein hochmotiviertes Kollegium, vor allem aber Schülerinnen und Schüler, die sich über den Unterricht hinaus in Wettbewerben, wie z. B. der Physikolympiade oder dem IYPT/GYPT, engagieren.

Gern können Sie unterschiedliche Angebote zur Begabtenförderung kennenlernen und sich bei diesen einbringen (z. B. Physik-Spezialistenlager, Akademie- und Wettbewerbskurse, Einsatz moderner Messtechnik im Unterricht).

## Was das Geschwister-Scholl-Gymnasium Löbau besonders macht:

- Pro Jahrgang eine Klasse mit vertiefter mathematisch-naturwissenschaftlicher Ausbildung
- MINT-EC-Schule
- Naturwissenschaftliches Zentrum des Lehrerfortbildungsprojektes T<sup>3</sup>
- Konsultationsschule für Begabungs- und Begabtenförderung
- Stützpunktschule der Sächsischen Physikolympiade
- GYPT – Standort
- Organisation und Durchführung des regionalen Physik-Spezialistenlagers



## Was Löbau zu bieten hat:

- Gute Verkehrsanbindung mit der Bahn von Dresden
- Zentrale Lage in der Oberlausitz
- Zusammenarbeit mit Hochschule Zittau/Görlitz, Staatlicher Studienakademie Bautzen und Unternehmen in der Region (z.B. ATN Hölzel GmbH Oppach)

## Interesse?

Dann buchen Sie direkt über das Praktikumsbüro und erhalten früh Planungssicherheit.

## Fragen?

Uwe Kopte (Fachleiter MINT)

E-Mail: [kopteuwe@gsg-loebauz.lernsax.de](mailto:kopteuwe@gsg-loebauz.lernsax.de)

Telefon: (03585) 80520