



© 29. Juli 2016

## Georg-Schlesinger-Schule „Produktives Lernen“

An der Georg-Schlesinger-Schule wurde im Rahmen eines internationalen Erasmus-Projekts das „Produktive Lernen“ erstmalig in der Berufs-bildung durchgeführt.

Das Schuljahr 2015/2016 ging für die IBA- Klasse (Integrierte Berufsausbildungsvorbereitung), die mit 18 Schülerinnen und Schülern das Konzept des „Produktiven Lernens – PL“ erprobte, erfolgreich zu Ende. Schülerinnen und Schüler ohne Abschluss bis hin zum bereits erworbenen MSA lernten gemeinsam neue Wege des Wissens- und Kompetenzerwerbs kennen und haben sich dank eines hohen Anteils an Praxislernen beruflich orientieren können.

Alle Schülerinnen und Schüler, die zum Erwerb des MSA angetreten waren, konnten diesen mit gutem Erfolg ablegen, darunter drei Abschlüsse mit gymnasialer Empfehlung. Ebenfalls bemerkenswert ist, dass zum Ende des Schuljahrs 15 der 18 Schülerinnen und Schüler einen Ausbildungsvertrag bzw. einen Schulplatz in einem weiterführenden Bildungsgang haben.

Im Schuljahr 2016/2017 ist an der Georg-Schlesinger-Schule erneut eine Klasse des „Produktiven Lernens“ im Rahmen eines Entwicklungsprojektes vorgesehen.

### Informationen zur Georg-Schlesinger-Schule

An der Georg-Schlesinger Schule (OSZ Maschinen- und Fertigungstechnik) in Reinickendorf werden industrielle Metallberufe (z.B. Industriemechaniker, Zerspanungsmechaniker) und verkehrstechnische Berufe (z.B. Eisenbahner im Betriebsdienst, Berufskraftfahrer) in Rahmen der dualen Systems ausgebildet. Darüber hinaus können in den unterschiedlichen Vollzeit-Bildungsgängen der Berufsvorbereitung und der Studienbefähigung alle Schulabschlüsse bis hin zum Abitur erworben werden. Die ca. 1800 Schüler/innen werden von insgesamt 105 Mitarbeiter/innen und Lehrkräften betreut.

### Kontakt:

Dietrich Kruse (Schulleiter)

Telefon (Durchwahl): +49 (0) 30 49790659

E-Mail: [dietrich.kruse@gs-schule.de](mailto:dietrich.kruse@gs-schule.de)

Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.gs-schule.de](http://www.gs-schule.de)

PMM  
KB1374