

# Was ich in der BBS3 Hannover für meine Ausbildung zum Verfahrensmechaniker / zur Verfahrensmechanikerin für Beschichtungstechnik benötige:



## Bücher (bitte jeweils genau die angegebene Auflage beachten!):

Technologie	Dempff/Finkenzeller/ Herrmann/Littmann/ Mengel	<b>Maler und Lackierer/ Fahrzeuginlackierer Lernfelder 1-4</b>	Westermann-Verlag Braunschweig, <b>2. Aufl. von 2009;</b> ISBN 978-3-14-231601-7
Technologie	Finkenzeller/Herrmann/ Knötschke/ Lohan/ Mengel/ Riedel	<b>Fahrzeuginlackierer Lernfelder 5-12</b>	Westermann-Verlag Braunschweig, <b>1. Aufl. 2012</b> ISBN 978-3-14-231611-6
Technologie	Knötschke/ Lohan	<b>Fahrzeuginlackierer Arbeitsaufträge Lernfelder 5-8</b>	Westermann-Verlag Braunschweig, <b>1. Aufl. 2012</b> ISBN 978-3-14-231612-3
Technologie	Heitmann u. a.	<b>Fahrzeuginlackierer Arbeitsaufträge Lernfelder 9-12</b>	Westermann-Verlag Braunschweig, <b>1. Aufl. 2013</b> ISBN: 978-3-14-231613-0
Mathematik	Förster/Losert	<b>Technische Mathematik Maler und Lackierer</b>	Verlag Handwerk und Technik, Hamburg, <b>12. Auflage 2018</b> ISBN <b>978-3-582-17498-7</b>
Politik	Brinkmann/Penschow	<b>Blickpunkte Politik/Sozialkunde für berufliche Schulen</b>	Verlag Handwerk und Technik, Hamburg, <b>7. aktualisierte Auflage, 2018</b> ISBN 978-3-582-01831-1

## Materialien:

- einen Aktenordner in der Größe DIN A4, in dem Arbeitsblätter für die verschiedenen Lernfelder abgeheftet werden können
- Kugelschreiber oder Füllfederhalter, (Druck-)bleistift, Anspitzer, Radiergummi
- 3 verschiedenfarbige Textmarker
- einen guten Zirkel
- ein Geodreieck (Hypotenuse= längste Seite= 25 cm)
- ein Taschenrechner mit Klammerfunktion
- ein kleines Pinselset mit Pinseln der Größe 2, 4, 8 und 10 (keine Borstenpinsel)
- Schneidmesser (Grafikbedarf)
- einen Edding (schwarz)
- drei Fineliner (schwarz, blau, rot)
- einen Satz Buntstifte (24-36 Farben mittlere Qualität)
- für Kopien und andere Arbeitsmittel 15,00 €

