



# 10 Jahre Praxislernen an der Friedrich-Hoffmann-Oberschule



Im Schuljahr 2003 /2004 startete das Projekt Praxislernen

Unter Leitung von Frau Nowacki wird das Praxislernen eingeführt.

15 Schüler aus 3 achten Klassen arbeiten auf Basis der Freiwilligkeit im Lehrbauhof.  
Die Schülerfirma wurde gegründet.





Schuljahr 2004/05

Zu der Schülergruppe (inzwischen Klassen 9) kommt eine 8. Klasse im Klassenverband hinzu. Inhalt vorwiegend Betriebspraktikum, 1 Woche Lehrbauhof, Tag der Unternehmen, Arbeit der Schülerfirma



## Schuljahr 2005/06

Praxislernen wird erstmals für alle Schüler der Klassenstufen 8, 9 und 10 angeboten.



Praxislernen wird erstmals in schuleigenen Werkstätten für die Klassen 8/9 angeboten. Jeden Donnerstag war Praxislerntag. Herr Köckritz übernahm die Leitung vom Praxislernen. Die Klassen 8/9 absolvierten einen komplette Umlauf und lernten 3 Berufsfelder kennen. Klasse 9 war eine Woche im Lehrbauhof und 3 Wochen im Betriebspraktikum. Klasse 10 nahm am Tag der Unternehmen teil, hatte 2 Wochen Schülerbetriebspraktikum und den Berufswahlpass an der Schule.

# Schuljahr 2005/06

Unterricht in den Praxislernwerkstätten der Schule  
aller 4 Wochen – 3 Unterrichtsstunden je Klasse / Klassenstufe

Klasse 8

Werkstatt Maler

Berufsbild : Maler

Werkstatt Bauen-Baustoffe

Berufsbild: Mauer

Werkstatt Medien

Berufsbild: Mediengestalter  
in Digital und Print

Berufswahlpass-Klassenleiter

Klasse 9

Werkstatt Holz

Berufsbild : Tischler

Werkstatt CAD

Berufsbild: Technischer  
Zeichner

Werkstatt Bauen

Berufsbild: Berufsbilder  
Bauwesen

Berufswahlpass-Klassenleiter

In diesem Schuljahr wurden die ersten schuleigenen Werkstätten eingerichtet.







# Schuljahr 2006/07

Aufnahme aller Schüler der Schule (Klassen 7 – 10) in das Praxislernen,  
Profilierung der Schule: Ganztäg/ Praxislernen



# Schuljahr 2006/07

Unterricht in den Praxislernwerkstätten der Schule  
aller 4 Wochen – 3 Unterrichtsstunden Je Klasse / Klassenstufe

## Klasse 7

### Werkstatt Fahrrad

Berufsbild: Fahrradmonteur  
Zweiradmechaniker

### Werkstatt Bauen

Berufsbild : Maurer

### Werkstatt Medien

Berufsbild: Mediengestalter  
in Digital und Print

Berufswahlpass - Klassenleiter

## Klasse 8

### Werkstatt Maler

Berufsbild: Maler

### Werkstatt Bauen / Baustoffe

Berufsbild: Maurer

### Werkstatt Medien

Berufsbild: Mediengestalter  
in Digital und Print

Berufswahlpass - Klassenleiter

## Klasse 9

### Werkstatt Holzbearbeitung

Berufsbild: Tischler / Zimmerer

### Werkstatt Baustoffhandel

Berufsbild :  
Einzelhandelskaufmann

### Werkstatt CAD

Berufsbild: Technischer Zeichner

Berufswahlpass - Klassenleiter



# Einführung Projektwoche „Spiel das Leben“ in Klasse 7

**BESCHREIBUNG DER TÄTIGKEIT:**  
*Landschaftsgärtnerin*  
Monatliches Bruttoeinkommen: 1.300 €

**AUSBILDUNG & ERFAHRUNG:**  
Hauptschulabschluss

**Stärken:** *hohes Gedächtnis, Allgemeinbildung, handwerkliches Geschick*

**Jahresurlaub:** 25 Tage      **Arbeitszeit:** ca. 40 Wochenstunden

**Ein Tag im Leben...**

- 6.00 Uhr aufstehen
- 7.00 Uhr bei der Arbeit
- 19.00 Uhr aufhören
- Home Work



**Mein Traum:**

The poster is titled 'Mein Traum' and features several hand-drawn items with descriptions:

- Wagen und Fahrzeuge:** A car with a description: 'Wagen: VW Golf GTI, 1.8 Liter, 150 PS, 1998, 120.000 km, 12.000 €'.
- Motorrad:** A motorcycle with a description: 'Motorrad: Honda CBR 600F4i, 2000, 15.000 €'.
- Haustiere:** A dog and a cat with a description: 'Haustiere: Golden Retriever, 1.500 €; Katze, 500 €'.
- Wohnung:** A house with a description: 'Wohnung: 3-Zimmer-Wohnung, 70 qm, 1.200 €'.
- Sportartikel:** A soccer ball with a description: 'Sportartikel: Fußball, 20 €'.
- Elektronik:** A television with a description: 'Elektronik: Fernseher, 300 €'.

Beginn des Projektes am 19.02.2007  
„Jugend braucht Zukunft“ enviaM



# Neuerungen ab Schuljahr 2006/07

## Klasse 9

Praxiswerkstätten der Schule

Betriebspraktikum  
3 Wochen

Blockpraktikum Lehrbauhof  
30 Stunden  
Tag der Unternehmen  
Berufswahlpass

## Klasse 10

Betriebspraktikum  
2 Wochen

Tag der Unternehmen



## Modul Klasse 9 wurde geändert

Praxiswerkstätten der Schule

Betriebspraktikum

1 x im Monat Praktikum in Betriebe der Region

Lernort Praxis BASF

Berufsbilder der Chemieindustrie

- Chemikant /in
- Chemielaborant /in
- Industriemechaniker

Betreuung durch die Agentur für Arbeit

Zuständige Berufsberaterin Frau Zerna

Tag der Unternehmen

Berufswahlpass wurde von Frau Springstein in allen Gruppen unterrichtet.

Am 30.08.2007 begann für 16 Schüler unserer Schule das Projekt Lernort Praxis in der BASF Schwarzheide.  
Unsere Schüler erhalten Einblicke in folgende Berufsfelder:

Chemikant/-in  
Chemielaborant/-in  
Industriemechaniker/-in  
Elektroniker/in  
für Automatisierungstechnik

 **BASF**  
The Chemical Company

## Lernort Praxis

30.08.2007

Bei der Berufsorientierungstournee, die im vergangenen Jahr durch die Lausitz ging, lernten sie sich kennen und kamen ins Gespräch, die Ausbilder der BASF und Lehrer der Oberschule Großräschen. Jetzt haben die Schule und die BASF Schwarzheide das Projekt „Lernort Praxis“ aufgelegt.

16 Schüler der 9. Klasse kommen aus der Kleinstadt am zukünftigen Ilsee, um am Standort ins Berufsleben zu schnuppern.

Ein Jahr lang, einen Tag pro Monat, elf Mal insgesamt.

„Dabei möchten wir die Berufe vorstellen, die wir ausbilden“, beschreibt Sabine Neumann, FKP/A, die Idee, „und den Schülern anhand kleiner Projekte einen Einblick in den Arbeitsalltag ermöglichen.“

Auftakt ist der 30. August 2007. Am 26. Juni nächsten



Chemikant Robert Koppe entnimmt eine Probe aus einem Reaktor. An der so genannten Miniplantanlage lernen die Azubis chemische Reaktionen im Kleinformat.  
(Fotos: Rasche)

Jahres findet die Abschlusspräsentation statt, die die Teilnehmer im Rahmen ihres Informatikunterrichts an der Schule selbst vorbereiten. „Eine neue Form von Schülerpraktika, mit der wir junge Menschen an den Be-

ruf heranführen und ihnen die Entscheidung erleichtern möchten, wo sie später einsteigen“, so Sabine Neumann.

BASF information wird das Projekt sporadisch begleiten und darüber berichten. (kli)



Im 9. Schuljahr bestand für uns die Besonderheit des Praxislernens darin, dass wir einmal im Monat die BASF besuchten und unterschiedliche Berufe kennen lernten. Dies hat uns viel bedeutet und wir empfanden es als Auszeichnung. Wir wurden gefordert und haben ganz schnell gemerkt, wo unsere Grenzen sind. Um so schöner ist es, dass einige von uns heute klare Berufsziele haben und wissen was von ihnen erwartet wird.



# Schuljahr 2008/09

Innovationspreis für wirtschaftsnahe Bildungs- und Wissenschaftsprojekte der Stadt Großräschen und des Amtes Altdöbern



# Auszeichnung »Schule mit hervorragender Berufsorientierung« Juni 2009

**+**  
**SCHULE MIT  
HERVORRAGENDER  
BERUFSORIENTIERUNG**  
**2009**



# Schuljahr 2010/11

## Klasse 7

Werkstatt Fahrrad  
Berufsbild: Fahrradmonteur  
Zweiradmechaniker

Werkstatt Bauen  
Berufsbild : Maurer

Werkstatt Technik-Roboter  
Berufsbild:  
Automatisierungstechniker  
Mechatroniker  
Berufswahlpass

## Klasse 8

Werkstatt Maler  
Berufsbild: Maler

Werkstatt Bauen / Baustoffe  
Berufsbild: Maurer

Werkstatt Medien  
Berufsbild: Mediengestalter  
in Digital und Print

Werkstatt Erneuerbare Energie  
Berufsbilder: Solartechniker  
Berufswahlpass

## Klasse 9

Werkstatt Holzbearbeitung  
Berufsbild: Tischler / Zimmerer

Werkstatt Baustoffhandel  
Berufsbild :  
Einzelhandelskaufmann

Werkstatt CAD  
Berufsbild: Technischer Zeichner

Werkstatt Fliesen  
Berufsbilder: Fliesenleger  
Berufswahlpass



# Schuljahr 2010 /2011

Innovationspreis für wirtschaftsnahe Bildungs- und Wissenschaftsprojekte der Stadt Großbräschen und des Amtes Altdöbern



# Auszeichnung »Schule mit hervorragender Berufsorientierung« Juni 2011

**+**  
**SCHULE MIT  
HERVORRAGENDER  
BERUFS- UND  
STUDIENORIENTIERUNG**  
2011-2015



## Ab dem Schuljahr 2011/12 startet neues Konzept

- Klassen 7: Donnerstag Praxislerntag in der Schule  
Klassen 8: Dienstag Praxislerntag in der Schule  
Blockpraktikum im Lehrbauhof Großräschen 30 Stunden  
Start „Jugend braucht Zukunft „ enviaM (bis Klasse 10)  
Klassen 9: 35 Unterrichtstage (1x wöchentlich) in Unternehmen der Region  
Lernort Praxis BASF  
Projektwoche Berufswahlpass



- Klassen 10: Bewerbertraining  
Zukunftstags  
Ausbildungsmessen

Schüler Klassen 7 – 10 arbeiten in der Schülerfirma unter Leitung: Frau Klatt

<p>Praxislernwerkstatt Fliesen</p> <p>Berufsbilder: Fliesenleger</p>	<p>Praxislernwerkstatt CAD</p> <p>Berufsbilder: Technischer Zeichner</p>	<p>Praxislernwerkstatt Erneuerbare Energie</p> <p>Berufsbilder: Solartechniker Techn. Assistent in regenerative</p>	<p>Praxislernwerkstatt Technik – Roboter</p> <p>Berufsbilder: Elektroniker/in in Automatisierungstechnik</p>
------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



<p>Praxislernwerkstatt Bauen</p> <p>Berufsbilder: Maurer</p> <p>Praxislernwerkstatt Maler</p> <p>Berufsbilder: Maler/in und Tapezierer</p>	<p>Praxislernwerkstatt Holzbearbeitung</p> <p>Berufsbilder: -Tischler -Zimmerer /Zimmerin</p>	<p>Praxislernwerkstatt Medien</p> <p>Berufsbilder: -Mediengestalter/in in Digital und Print -Medienkauffrau / -mann</p>	<p>Praxislernwerkstatt Technik im Produktionsprozess</p> <p>Berufsbild: Maschinenbau</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------

*Ziel: Ausbildungsfähigkeit der Schüler  
und Übergang in das Berufsleben*

Bewerbungstraining

Betreuung durch die Agentur für Arbeit

Schülerbetriebspraktikum (Wöchentlich)  
Lernort Praxis BASF

Zukunftstag  
Tag der Unternehmen

Projekte  
- Spiel das Leben  
- Jugend braucht Zukunft (enviaM)

Schülerfirma Existenzgründung

Blockpraktikum im Lehrbauhof  
Berufsbilder des Handwerks  
Potentialanalyse

Arbeit in Praxislernen in den Werkstätten der Schule, Klasse 7 /  
8 , 3 Stunden Wöchentlich im Wechsel





*Danke für die  
Unterstützung*