

# Das "richtige" Abitur am Beruflichen Gymnasium

Das Abitur wird offiziell "allgemeine" Hochschulreife genannt. Häufig ist nicht bekannt, dass man am Beruflichen Gymnasium (BGym) der BBS Winsen (Luhe) dieses **"ganz normale" Abitur** erreichen kann. Das BGym wird dort in den vier Fachrichtungen Wirtschaft, Technik - Schwerpunkt Ingenieurwissenschaften - sowie Gesundheit und Soziales mit den Schwerpunkten Ökotrophologie (Ernährung) und Gesundheit-Pflege geführt. Durch die jeweiligen Profilmächer wird eine **optimale Vorbereitung** für das **Zentralabitur** und nachfolgend für eine qualifizierte **Berufsausbildung** oder für ein **Studium** an Hochschulen bzw. Universitäten erreicht. Und BIF (**berufliche Informatik**) ist an BBS'en schon seit langem Unterrichtsfach!

## Aktuelle Stimmen von Schülerinnen u. Schülern im Berufl. Gymnasium:

*"Die Lehrkräfte begegnen uns auf Augenhöhe. Wir werden hier respektvoller behandelt und im Lernprozess mitgenommen."*

"Die Schülerinnen und Schüler kommen nach der 10. Klasse zur BBS Winsen und fangen gemeinsam neu in der gymnasialen Oberstufe an. Dies bringt viele Vorteile mit sich, denn die Lernenden treffen nicht auf schon länger bestehende Lerngruppen. Eventuell gemachte, negative Vorerfahrungen können hinter sich gelassen werden - dieser **positive Neustart und die Neuorientierung** bringt meistens viel Rückenwind für die 3 Jahre gymnasiale Oberstufe!", sagt Schulleiter T. Degen.



Fotos: Lernen im Beruflichen Gymnasium in den vier verschiedenen Fachrichtungen der BBS Winsen (Luhe).

Für Lernende ist **Wertschätzung** sehr wichtig! Lehrkräfte und Lernende profitieren gemeinsam von der heterogenen Schullandschaft einer BBS. "Unsere Lehrkräfte haben über die eigene Ausbildung einen intensiven Bezug zum gesellschaftlichen Wandel, welcher durch hohe Informationsvielfalt, technische Gerätevielfalt und zunehmend auch die Nutzung künstlicher Intelligenz (KI) gekennzeichnet ist", äußert W. Bosse (zuständiger Koordinator). "Wir können uns als Lehrkraft nicht mehr einfach vorn hinstellen und die ganze Zeit reden. **Alle müssen lernen, sich Inhalte selbst zu erarbeiten.** Wir Lehrkräfte sind unterstützend da! Das technische Niveau der BBS ist hoch und liefert dafür sehr gute Voraussetzungen."

*"Die Lehrkräfte hier am BGym haben eher die Funktion, unsere Lernprozesse anzuschieben und zu moderieren. Viele Inhalte erarbeiten wir uns selbst und besprechen die Ergebnisse mit den Lehrkräften."*

Technische Endgeräte werden von Lernenden selbst angeschafft und genutzt. So werden auch die ähnlich zum Erfolgsmodell der BBS Rinteln vorhandenen **"COOLflex"-Stunden** in frei gewählten Räumen inkl. der neuen **Mediothek** und teils auch in **freier Zeitwahl** für das Lernen auf Basis der zu bearbeitenden Arbeitsaufträge genutzt. Lehrkräfte unterstützen in diesen COOLflex-Stunden. Die Ergebnis-Präsentation erfolgt dann im gesamten Kurs über interaktive Tafeln u. WLAN - alles ist überall verfügbar.

**Neu ab Sommer 2025** wird im BGym Technik die Fachrichtung **"Ingenieurwissenschaften"** eingeführt. "Im Profilmfach Technik fließen Inhalte aus Bautechnik, Mechatronik, Elektro- und Informationstechnik ein - das ist sinnvoll mit Blick auf technische Studiengänge und wird ergänzt durch die allgemeinbildenden Fächer!" - betont S. Wichmann (Leiter Bildungsgang).

*"Man hat hier an der BBS die Möglichkeit, sich stärker an den eigenen Interessen und Stärken zu orientieren!"*

**Kreatives Denken und Eigeninitiative** wird am BGym groß geschrieben und durch Absprachen und entsprechende Unterrichtsorganisation gefördert. Gebundene Phasen mit Lehrkraft in der Lerngruppe bereiten ebenso die COOLflex-Stunden mit selbstorganisiertem Lernen, Assignments und Projektmanagement auf das Berufsleben vor. Dabei ist es wichtig, den Lernenden zu vertrauen und sie nach einer mehrtägigen Einführung zu Schuljahresbeginn im Lernprozess mitzunehmen und zu begleiten.

*"Ich empfinde es definitiv so, dass ich hier mehr für mein späteres Leben lerne!"*

**Beispiele:** Ernährungscoaching für besondere Personengruppen (z. B. für Personen im Sport), Pflegeroboter, 3-D-Druck im BGym Technik, Präventionsprojekte zu HIV oder Drogenkonsum und einige weitere...

Hinzu kommt ein attraktives **Schulleben** mit **Schulfahrten, Cafeteria, Sportkursen, Turnieren** und dem **Mentoring-Programm**.

**Fazit:** Durch die Wahl einer beruflichen Fachrichtung und das Abitur legt man sich nicht schon für das Studium fest! Wer Abitur in der Fachrichtung Gesundheit & Soziales gemacht hat, kann genauso hinterher z.B. Jura studieren wie die Person, die in der Fachrichtung Technik oder Wirtschaft Abitur gemacht hat...



"Wusstest du, dass man bei uns Abitur machen kann?"

## Berufliches Gymnasium

ABITUR

T

Technik

G-P

Ingenieurwissenschaften **NEU**

N

Gesundheit u. Soziales  
Schwerpunkt Gesundheit-Pflege

W

Gesundheit u. Soziales  
Ökotrophologie ("Ernährung")

Wirtschaft

## Wir haben noch freie Plätze!

An unserer Schule ist die allgemeine Hochschulreife (=ABITUR) erreichbar!



ZUKUNFT ☺

Jetzt anmelden!

[www.bbs-winsen.de](http://www.bbs-winsen.de)

**Infoveranstaltungen: 6.2.2025 - 16:00 / 17:15 / 18:30 Uhr im Hörsaal der BBS Winsen (Luhe)**