

## **Schulinnovationsprozess am Gymnasium Ottobrunn**

### **2019/20**

Im Rahmen des Schulversuchs Digitale Schule 2020 koordinieren neun Lehrer in den Jgst. 8 und 9 die digitalen Projekte. Das Logoteam führt seine Arbeit in der Jgst. 7 fort und erprobt ein neues Disziplin-konzept in der Unterstufe

Eine neue Homepage geht online.

Die Schule wird als MINT-freundliche Schule sowie als Umweltschule (erneut mit drei Sternen) rezertifiziert.

### **2018/19 Schulentwicklungsteams**

Im Rahmen des Schulversuchs Digitale Schule 2020 koordinieren fünf Lehrer in der Jgst. 8 in den verschiedenen Fächern das digitale Lernen. Das LOGO-Team entwickelt weitere verbindliche Methoden in der Jgst. 6.

Das Schulentwicklungsprogramm wird durch Maßnahmen der Fachschaften erweitert.

Beide Roboterteams erreichen die Weltfinals und werden prämiert

### **2017/18 Konzepte digital und für das Lernen in den Lernlandschaften**

In der Jgst. 5 erproben Lehrerteams Konzepte für die Lernlandschaften. Zugleich arbeiten Lehrer in den Kernfächern in Tandems. Ein Möblierungskonzept für die Jgst. 5 wird erprobt.

Im Rahmen des Schulversuchs Digitale Schule 2020 werden zwei Fortbildungsnachmittage für Lehrer eingeführt.

Ein Schulentwicklungsprogramm wird entwickelt und verabschiedet

### **2016/17 Etablierung an der neuen Schule**

Das Gymnasium Ottobrunn wird in den Schulversuch Digitale Schule 2020 aufgenommen.

Im Oktober wird die Schule zum zweiten Mal als MINT-freundliche Schule und zum dritten Mal als Umweltschule (erstmalig mit drei Sternen) zertifiziert.

### **2015/16 GO Redesign**

Erstmalig wird in der Jgst. 10 ein Sozialpraktikum eingeführt.

Bei der Evaluation der Schüler im Januar verbessert sich die Zufriedenheit der Schüler mit dem Gymnasium Ottobrunn zum achten Mal in Folge auf den bisher besten Wert überhaupt.

Seit April ist das Gymnasium Ottobrunn wieder an der neuen Schule.

Die Schule zertifiziert sich als Umweltschule mit zwei Sternen

Das neue Leitbild wird nach mehr als zweijähriger Vorbereitung verabschiedet.

GO Robotikgruppe erreicht im Europafinale in Ungarn den 1. Preis im Robot Design

Ein neues Logo wird im Rahmen eines Schülerwettbewerbs ausgelobt, der Entwurf der Schülerin Hannah Nieberding gewinnt.

### **2014/15 Entwicklungskonzepte für die neue Schule**

Die Schule wird am 22.10.2014 in das bundesweite MINT-EC Netzwerk aufgenommen.

Die Schule zertifiziert sich zugleich zum ersten Mal als Umweltschule.

Neues Leitbild, Schulprogramm und Schullogo befinden sich in der Entwicklung.

Rechnerklassen in Jgst. 9 werden nicht weitergeführt, da die Auslagerung weitere Schulinnovationsmaßnahmen schwierig macht

GO Robotikgruppe wird im Weltfinale in Johannesburg Dritter.

### **2013/2014 Umzug und Weiterführung der Prototypen für die Lernlandschaften**

Die Schule wird im Sept. 2013 als MINT-freundliche Schule ausgezeichnet.

Der Umzug für zwei Jahre an den Standort Höhenkirchen-Siegertsbrunn ist vollzogen.

Die Planung des innovativen Neubaus geht weiter.

Das Konzept für die Lernlandschaften wird auch in der Jgst. 6 eingerichtet.

In der Jgst. 9 wird ein Berufspraktikum eingeführt: Dies erweitert das pädagogische Konzept für die Mittelstufe: Angesichts der sehr positiven Ergebnisse werden auch die Rechnerklassen in die Jgst. 9 weitergeführt.

### **2012/2013 Vorbereitung des vorläufigen Umzugs**

Die Schule wird mit dem Schulinnovationspreis der Stiftung Bildungspakt ausgezeichnet.

Die Konzeptgruppe gesunde Schule entsteht und entwickelt Konzepte für Ökologie und Gesundheit an der bestehenden Schule sowie an der neu zu bauenden Schule.

### **2010/11 Schadstoffe und Etablierung veränderter Leistungserhebungen**

die Aufstockung der Schule wird mit neuen Klassenzimmern fertiggestellt; die Jgst. 11 erhält dort Unterricht: Der gesamte Komplex muss jedoch aufgrund von überhöhten Styrolwerten gesperrt werden und kann auf Dauer nicht mehr genutzt werden.

Im gesamten Neubau sind Prometheanboards installiert

Modusmaßnahme mit reduzierter Schulaufgabenzahl sowie Einführung von Portfolio als neue Schulaufgabenform wird weitergeführt.

Weiterentwicklung des Konzepts zum Teamlernen und eigenständigem Lernen mit IT in der Jgst. 8: Beste Gesamtevaluation für die Jgst. 8 in der Schule mit Verbesserungen hinsichtlich Schulzufriedenheit sowie Motivation im Vergleich zum Vorjahr.

### **2009/2010 Offene Ganztagschule und Modusschule**

Das Gymnasium Ottobrunn richtet die ersten Gruppen der offenen Ganztagschule ein, daran nehmen insgesamt 54 Schüler teil

Eigene Moodleinstanz für Schüler und Eltern am Gymnasium Ottobrunn

Die Schule wird von der Qualitätsagentur extern evaluiert; die Schule behält aufgrund der positiven Ergebnisse den Status einer Modusschule

mit der Entscheidung für den Teilabriss des Gymnasiums Ottobrunn beginnen die Planungen für einen innovativen Neubau.

### **2008/2009 Gelebte Vision: 40 Jahre Gymnasium Ottobrunn und Umsetzung der Jugendsozialarbeit**

Öffnung des Schulforums für die Schulfamilie

40 Jahre Gymnasium Ottobrunn

drei Sozialpädagogen an der Schule

Plazaprojekt in der Jahrgangsstufe 8 mit Classmates für alle Schüler

Ausrufung des Tags des digitalen Lernens mit Staatssekretär Huber an der Schule

Änderung der Fremdsprachenfolge und Festlegung der 1. und 2. Fremdsprache bereits in der Jgst. 5

flächendeckende Einführung des Schulversuchs neue Oberstufe in der Jgst. 11

Mensa öffnet an der Schule

eigene Moodleinstanz am Gymnasium Ottobrunn

Herbstakademie und Osterakademie zur Förderung von Schülern außerhalb der Schulzeit wird eingeführt

Einführung von Spanisch als spät beginnende Fremdsprache

Blended Learning Literaturprojekt in der Jgst. 9 im Fach Deutsch wird in allen Klassen eingeführt.

### **2007/2008 Reformpädagogische Impulse**

Verbindliche Einführung der Doppelstunden in allen Jahrgangsstufen  
Besuche an der New Line Learning Academy im Rahmen des Innovative Schools Program  
Erstmalige Ausrufung des Tags des digitalen Lernens mit Staatssekretär Sibler an der Schule  
Beitritt zum Netzwerk Blick über den Zaun  
Beginn der Jungenarbeit mit einer Sozialfahrt am Gymnasium Ottobrunn  
Einführung der Bläserklasse in den Jgst. 5 und 6

### **2006/2007 Netzwerk weltweit führender Medienschulen**

Das Gymnasium Ottobrunn wird als einzige Schule in das Microsoft innovative schools program aufgenommen  
Einjährige Evaluation von Doppelstunden am Gymnasium Ottobrunn

### **2005/2006 Umsetzung von Modusmaßnahmen**

Gymnasium Ottobrunn wird Sitz der digitalen Schule Bayern  
Freie Entscheidung für Notebookklassen ab Jgst. 8  
Einführung von Jahrgangsstufenversammlungen  
Teilnahme am Schulversuch neue Oberstufe  
Einführung eines Schulfests und von Projekttagen, die ausschließlich von Schülern organisiert werden.  
Umsetzung verschiedener Modusmaßnahmen zur Erprobung neuer Formen von Leistungserhebungen