

UNSER SCHULJAHR ALS SIEMENS-PARTNERSCHULE

Emil-von-Behring-
Gymnasium
Spardorf
Eine Partnerschule
der Siemens AG

SIEMENS

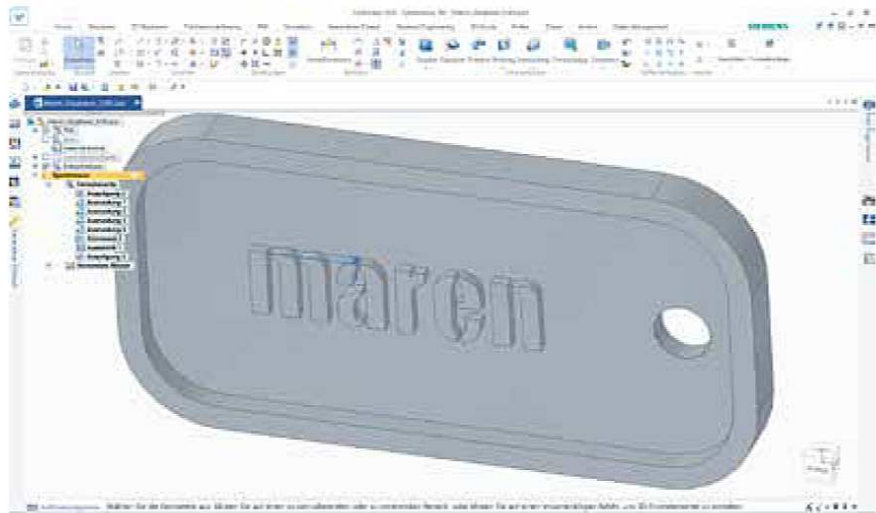
Auch dieses Jahr unterstütze uns wieder die Firma Siemens bei der Umsetzung unseres Bildungsauftrags.

Leider konnten wir nicht alle geplanten Angebote aufgrund der Coronakrise umsetzen – das war sehr schade. Wir möchten uns aber an dieser Stelle dafür bedanken, dass die Firma Siemens alles getan hat, um attraktive Alternativangebote zu kreieren, die auch in Zeiten der Kontaktbeschränkungen möglich sind und diese auch durchzuführen.

Folgende Angebote wurden im Rahmen des Partnerschulprogramms durchgeführt:

Mathematics Day an der FIS

Der Mathematics Day konnte dieses Jahr leider nicht im geplanten Rahmen an der Franconian International School stattfinden. Stattdessen bestand für die vier Schülerinnen und Schüler der 7. und 8. Jahrgangsstufe, die für den Mathematics Day angemeldet waren, die Möglichkeit ersatzweise im Mai an einem Onlineangebot teilnehmen. Sie erstellten mit Hilfe der Software „Solid Edge“ Druckvorlagen für den 3D-Drucker. Am Ende designten sie einen Schlüsselanhänger mit individuellem Namenszug und konnten diesen auch ausdrucken lassen.



Assessment-Center-Training

Zwei P-Seminare unserer Schule hatten die Möglichkeit, an einem Assessment-Center-Training teilzunehmen. Dafür kam Frau Knoop von der Firma Siemens zu uns in die Schule und informierte unsere 11. Klässler.

Geplante Angebote

Leider mussten der Tag der Mathematik, der Girls' Day, das Physikwochenende, die Belohnungsfahrt für die Wettbewerbsgewinner im Fach Mathe-

matik unter Leitung von Herrn Vollmer sowie der Exkursionstag der 9. Klassen ins MedMuseum und ins Röntgenwerk entfallen.

Die Zusammenarbeit mit der Firma Siemens war auch dieses Schuljahr wieder angenehm, zuverlässig, unkompliziert und gewinnbringend.

Dafür wollen wir uns bei Frau Benecke als unserer Ansprechpartnerin bei Siemens ganz herzlich bedanken! Wir hoffen, dass wir im nächsten Schuljahr das vielfältige Angebot wieder ohne Einschränkungen nutzen können und sind gespannt, was uns dann alles erwartet.