

**Industriemuseum Region Teltow
mit Informationszentrum Berufs- und Studienorientierung**

**Von der Dampfmaschine zur digitalen Welt
150 Jahre Industriekultur**

Teltow den 02.Mai 2024

Industriemuseum *aktuell*

Das Industriemuseum ist für Besucher geöffnet!

Dienstag bis Sonnabend von 10:00 bis 16:00 Uhr

Dienstag 28 Mai

Vortrag 16:00 Uhr

Aus Schlamm Energie erzeugen

Herr Dr. Fabian Habicht , Geschäftsführer

Shit 2 Power GmbH Berlin / Teltow

Neues vom Industriemuseum

Erfolgreiche Arbeit des Informationszentrums Berufs-und Studienorientierung

Seit Beginn des Jahres 2024 hat das Industriemuseum bereits viele Schulklassen zu Projekttagen begrüßen können.

127 Schüler aus vier Schulen – von der Förderschule über die Oberschule, Gesamtschule bis zum Gymnasium – konnten von Mitarbeitern und Ehrenamtlichen an verschiedenen Stationen betreut werden. Insbesondere dort, wo die Schüler selbst aktiv werden, war das Interesse groß. Dabei stehen die Kommunikationstechnik, der 3D-Druck, das Programmieren des Roboters Alpha mini oder der Ampelschaltung sowie das Erstellen eines Zeitstrahls der industriellen Entwicklung im Mittelpunkt. Das gilt ebenso für das Vorführen und die Erläuterungen zu den funktionierenden Dampfmaschinen – Modellen. Die Schüler kamen aus Kleinmachnow, Potsdam, Kloster Lehnin und Dahme/Mark.

Für die Evangelische Gesamtschule Kleinmachnow, das Marie-Curie-Gymnasium Ludwigsfelde und die Grace-Hopper-Gesamtschule Teltow hat das Informationszentrum Berufliche Bildung Messen zur Berufsorientierung organisiert. Daran haben die 8. und 10. Klassen teilgenommen. 650 Schülerinnen und Schüler haben sich so bei ca. 20minütigen Gesprächen mit Firmenvertretern zu Praktika und Ausbildungsmöglichkeiten informiert. 51 Unternehmen haben an diesen Messen teilgenommen.

Die Grundschule Am Röthepfuhl Ruhlsdorf und die Förderschule Kleinmachnow haben Exkursionen in Betriebe unternommen. Die 5. Klasse der Grundschule hat Berufe kennengelernt beim Kreisbauernverband, beim Tiefbau Gottlieb Tesch, bei der Schleifenmanufaktur Stange Berlin, bei der APM und Diehl Metal Applications.

Die Schüler der 8. Klassen der Förderschule sollten Möglichkeiten für das Betriebspraktikum in der 9. Klasse erkunden. Dazu waren wir bei Dachbau Schmidt in Stahnsdorf, bei der Union Sozialer

Einrichtungen in Teltow mit Druckerei, Konfektionierung, Näherei und Tischlerei sowie bei SELGROS in Stahnsdorf. In jedem der Unternehmen konnten sich einige der Schüler vorstellen, ihr Praktikum zu absolvieren. Sie werden sicher dort ihre Bewerbungen abgeben.

Außerdem war der Hort der Lindenhof Grundschule Stahnsdorf mit einer kleinen Gruppe zum 3D-Druck im Museum. Die Lehrerfortbildung für WAT- und Informatiklehrer im Museum hat wieder begonnen. Der „Erlebnistag“ am 23. März ist hervorragend bei den 47 Kindern angekommen, die mit ihren Eltern beim Basteln verschiedener Bausätze viel Geschicklichkeit und Eifer bewiesen. Alle bisher durchgeführten Aktionen haben gezeigt, wie wichtig es für die Schüler ist, an einem außerschulischen Lernort möglichst aktiv das in der Schule Gelernte anzuwenden bzw. zu ergänzen.

Die Organisation all dieser Veranstaltungen gelingt durch die jahrelange Erfahrung der Akteure immer besser. Doch können wir bei Althergebrachtem nicht stehen bleiben. Ständig sind wir bedacht, andere Firmen zu gewinnen, neue praktische Versuche zu erarbeiten oder andere Vermittlungsmethoden anzuwenden. Dabei sind unsere ehrenamtlichen Mitstreiter treibende und unterstützende Kraft. Dafür und für ihre zeit- und kraftintensive Arbeit gilt ihnen unser ganz besonderer Dank.

Lothar Starke
Vorsitzender
Verein Industriemuseum Region Teltow e.V.

<https://www.facebook.com/Industriemuseumteltow>

www.imt-museum.de

e-mail: imt-museum@t-online.de

Industriemuseum aktuell online:

<http://imt-museum.de/de/home/imt-aktuell>