



Schulfarm Insel Scharfenberg

Staatl. Gymnasium & Internat · Berlin-Reinickendorf
Tel. 030/4309 4433-0 · Fax 030/4309 4433-12

Liebe Scharfenberger Eltern und Erziehungsberechtigte,

vom 27.-31.01.2020 findet unsere Projektwoche im Rahmen von *LiaF (Lernen in anderer Form)* statt. In diesem Schuljahr erarbeiten die Schülerinnen und Schüler das Oberthema „Scharfenberg gestern – heute – morgen“ aus verschiedenen Perspektiven.

Ihr Kind hat sich für den Workshop **Lärm- und Luftmessung: Ein Beitrag zur Verbesserung des „Inselklimas“?** entschieden.

Ansprechpartner für diesen Workshop sind Herr Ebert (ebert@insel-scharfenberg.de) und Herr Kubasik (kubasik@insel-scharfenberg.de).

Anbei wichtige Hinweise zum Ablauf sowie Informationen zu den benötigten Materialien.

Datum	Ort und Zeit	Programm	Material und ggf. Kosten
Montag, 27.01.	Scharfenberg Neues Schulhaus Physikraum 9.00-15.00 Uhr	Einführung in die Grundlagen des Raspberry Pi und des Arduino	Raspberry Pi und Arduino Arbeitsblätter Zuschüsse sind über Herrn Lamb beantragt
Dienstag, 28.01.	Scharfenberg Neues Schulhaus Physikraum 9.00-15.00 Uhr	Basteln der Messapparate	Raspberry Pi und Arduino; Spanplatten, Lötkolben, Kabel, Farben etc.
Mittwoch, 29.01.	Scharfenberg Neues Schulhaus Physikraum 9.00-15.00 Uhr	Basteln der Messappara- te	Raspberry Pi und Arduino; Spanplatten, Lötkolben, Ka- bel, Farben etc.
Donnerstag, 31.01.	Scharfenberg Neues Schulhaus Physikraum 9.00-15.00 Uhr	Vollenden und Vorführen der Messapparate	Raspberry Pi und Arduino; Spanplatten, Lötkolben, Ka- bel, Farben etc.

Falls Ihr Kind wegen Krankheit an einem dieser Tage nicht zu seinem Workshop erscheinen kann, bitte melden Sie sich frühestmöglich bei den oben genannten Betreuern. Am Freitag, 31. Januar, findet von 8.10 Uhr bis 10.10 Uhr der Markt statt, an dem die Ergebnisse präsentiert werden. Im Anschluss daran erhalten die Schüler_innen ihre Halbjahreszeugnisse.