

enviaM Themenangebote für Zeitung in der Schule

enviaM hält auch in Zeiten von Distanzunterricht spannende und informative Angebote für Schulklassen bereit. Unsere Energieexperten besuchen im Rahmen einer Projektstunde die Klassen in Ihrem virtuellen Klassenraum. Diese Themen/Möglichkeiten bieten wir Ihnen, speziell für den Distanzunterricht an:

Ausbildung in der enviaM-Gruppe – (d)ein Weg ins Berufsleben

Ohne Strom und Gas läuft nichts in unserem modernen Leben. Energieversorgung ist eine Branche mit Zukunft – vielleicht auch für Ihre Schüler?!

In der gesamten enviaM-Gruppe hat man die Wahl zwischen vielen verschiedenen Berufen und dualen Studiengängen. Welche Voraussetzungen müssen Bewerber mitbringen? Auf welche Kriterien kommt es an? Wie funktioniert der digitale Bewerbungsprozess? Welche Erfahrungen haben Azubis bei der Ausbildung gemacht? – Beim digitalen Rundgang in einem unserer Ausbildungszentren können die Schüler über diesen [Link](#) ein Bild machen. Alle Fragen rund um dieses Thema beantworten ein Experte und ein Azubi in Ihrer virtuellen Unterrichtsstunde.

„Energiewissen“ multimedial erleben

enviaM und MITGAS haben die App „Energiewissen“ entwickelt. Die App führt mit spannenden Animationen durch die Welt der erneuerbaren Energien. Sie eignet sich besonders gut für den Einsatz im Physikunterricht. Die Themen reichen von Wasserkraft, Wind- und Solarenergie bis zu Wärmegewinnung durch Biogas. Die App ist auf den „ZiSCH-Tablets“ installiert und über den App-Store und GooglePlay-Store kostenfrei verfügbar. Arbeitsbögen zu den Themen „Energiewissen“ finden Sie auch in Ihren Unterrichtsmaterialien. Über den [Link](#) Energie & Wissen finden Sie alle Themen aus der App auch als Desktopvariante, hier gibt es sogar noch zahlreiche Zusatzinformationen und Experimente für Selbstversuche. Lassen Sie Ihre Schüler einen Beitrag über das Erlernte verfassen.

EXTRA TIPP: Die App Energiewissen verfügt über einen Wissenstest und eine Highscore-Liste, in der Sie ihre Schule auswählen können. Haben Sie es mit Ihrer Schule in die Highscore-Liste geschafft? Posten Sie ein Foto, wie die Schüler mit der App arbeiten oder einen Screenshot der App via Facebook mit den Hashtags #wirhabenenergiewissen, #appenergiewissen und der Verlinkung @enviaM oder via Instagram mit den Hashtags #wirhabenenergiewissen #appenergiewissen und #enviamgruppe -> Solche Posts belohnen wir gern mit einer kleinen Überraschung.

Ein Interview mit einem „Wirtschaftsboss“

Was heißt es eine Unternehmensgruppe mit über 3000 Mitarbeitern zu führen? Wie wird man zu einem Vorstand? Was macht ein modernes Wirtschaftsunternehmen aus? Wie ist der Tagesablauf eines Vorstandes? Welche Fragen wollten Ihre Schüler schon immer einem Wirtschaftsboss stellen? Sammeln Sie mit Ihren Schülern fragen und üben Sie ein journalistisches Interview? Bitte übermitteln Sie uns die Fragen, wir prüfen gern ob ein virtuelles Vorstandsinterview möglich ist.



Ein Interview mit Vereinen der Region

Müssen sich Fußball-Profis besonders ernähren? Was hat ein Profisportler im Alter vor? Die Spieler von Energie Cottbus stellen sich virtuell den Fragen Ihrer Schüler. Reichen Sie den Fragenkatalog per E-Mail oder per Videobotschaft ein. Die Fußballer antworten per Videobotschaft.

Stromnetze - die Autobahnen der Energie (verfügbar ab Mitte März)

Wir haben ein Paket zur Wissensvermittlung mit grundlegenden Fakten zum Energienetz geschnürt. Das Grundlagenheft „Stromnetz“, Arbeitsbögen inklusive didaktischer Hinweise für Sie sowie Arbeitsblätter für die Schüler laden Sie auf eine spannende Fahrt auf die Autobahnen der Energie ein. Fordern Sie sich Ihr Paket gerne ab. Die Arbeitsbögen eignen sich für den Distanzunterricht und können digital ausgefüllt werden.