



Projektjournal: *E-Day 2020 – E-Mobilität in Uelzen* *Automobil/Großhandel; Klasse 2-WAK*

1. Informationen beschaffen und Arbeitsmaterial sammeln

Datum: Bis Ende Januar 2021

Planung: Einführung in die Lernsituation „E-Mobilität – Aufklärung zum Thema“
Thematische Einführung E-Mobilität

Dauer geplant: ca. 2 Wochen

Erkenntnisse/Schlussfolgerungen:

Sensibilisierung der SuS für ein zukunftssträchtiges
Thema für die Gesellschaft aber auch speziell für
ihre berufliche Praxis im Autohaus

Dauer effektiv: ca. 2 Doppelstunden

SuS werten Texte zum Thema kritisch aus.

2. Projektarbeit erstellen

Datum: Februar 2021

Planung: Literaturrecherche zu gewählten Themen im Spektrum von E-Mobilität; Gliederung und
Aufbereitung der Informationen

Dauer geplant: ca. 3 Wochen

Erkenntnisse/Schlussfolgerungen:

SuS arbeiten selbstverantwortlich
und selbstständig; SuS erfahren ihre
Selbstwirksamkeit; SuS stärken ihre berufliche
Handlungskompetenz im

Dauer effektiv: ca. 3 Doppelstunden

Themenbereich nachhaltiger Mobilität

3. Dokumentation

Datum: März 2021

Planung: SuS erstellen Präsentationen mithilfe von PowerPoint oder Prezi, in denen sie ihre
Rechercheergebnisse adressatengerecht darstellen.

Dauer geplant: ca. 2 Wochen

Erkenntnisse/Schlussfolgerungen:

SuS formulieren sach- und adressatengerechte
Texte und erstellen ein entsprechendes Design

Dauer effektiv: ca. 6 Doppelstunden

4. Präsentation / Präsentationstag mit anderen Teams oder Partnern

Datum: 15.03.2021

Planung:

Online-Vorstellung der ausgearbeiteten Präsentationen. Eingeladen war Frau Timman (Klimamanagement der Stadt Uelzen).

Dauer geplant: 4 Unterrichtsstunden + Feedback

Dauer effektiv: 6 Doppelstunden

Erkenntnisse/Schlussfolgerungen:

Präsentationsveranstaltung mit externem Gast – falls Corona-Lage im nächsten Jahr wieder die Realisierung des E-Days nicht ermöglicht – Ausbau der Online-Veranstaltung mit weiteren externen Partnern z. B. Autohäusern

5. Evaluation

Datum: 22.03.2021

Planung: Feedback und Evaluation der Lernsituation/Lernfortschritte sowie des Präsentationstage/-mediums und Themensammlung für weitere Themenfelder der E-Mobilität.

Ideensammlung für die Integration ähnlicher Präsentationsthemen nächsten Jahr auf dem „E-Day 2022“

Dauer geplant: 1 Wochen

Dauer effektiv: 1 Doppelstunden

Erkenntnisse/Schlussfolgerungen: Selbstreflexion; Beitrag zu einer Nachhaltigen Entwicklung diskutieren

und Stellung nehmen; Integration der Präsentationsthemen in Form einer Wissensausstellung auf dem E-Day 2022
