**Anordnung der Lernsituationen im Lernfeld 5: „Bilder digital entwickeln und sichern“ (Zeitrichtwert: 60 UStd.)**

| **Nr.** | **Abfolge/Bezeichnung der Lernsituationen**  | **Zeitrichtwert** | **Beiträge der Fächer zum Kompetenzerwerb in Abstimmung mit dem jeweiligen Fachlehrplan** |
| --- | --- | --- | --- |
| 5.1 | Bildmaterial verschiedener Quellen analysieren | 20 UStd. | Deutsch/KommunikationKommunikation auch in einer FremdsprachePolitik/Gesellschaftslehre |
| 5.2 | Bildmaterial verschiedener Quellen optimieren und kontrollieren | 30 UStd. | Deutsch/KommunikationKommunikation auch in einer FremdsprachePolitik/Gesellschaftslehre |
| 5.3 | Bildmaterial verschiedener Quellen archivieren | 10 UStd. | Deutsch/KommunikationKommunikation auch in einer FremdsprachePolitik/Gesellschaftslehre |

|  |
| --- |
| **1. Ausbildungsjahr****Bündelungsfach:** Bildbearbeitung**Lernfeld 5:** Bilder digital entwickeln und sichern (60 UStd.)**Lernsituation 5.3:** Bildmaterial verschiedener Quellen archivieren (10 UStd.) |
| Einstiegsszenario Nach Fertigstellung des Auftrags werden der Kundin bzw. dem Kunden die Bilddaten in ausreichender Qualität für die geforderten Verwendungszwecke zur Verfügung gestellt. Für eine nachhaltige Archivierung ist die Agentur weiterhin unter Berücksichtigung des Datenschutzes und der Datensicherheit verantwortlich. | Handlungsprodukt/Lernergebnis* Visualisierter Verzeichnis-/Strukturbaum der Datensicherung und Datenarchivierung und angelegte Beispielstruktur
* Schriftliche Begründung der Struktur und Benennung

ggf. Hinweise zur Lernerfolgsüberprüfung und Leistungsbewertung* Schriftliche Leistungsüberprüfung
 |
| Wesentliche KompetenzenDie Schülerinnen und Schüler* wägen verschiedene Möglichkeiten des Dateimanagements inklusive Dateibenennungen etc. ab
* entscheiden sich für eine Variante des Dateimanagements und setzen dieses um, um Dateien strukturiert abzulegen
* berücksichtigen jederzeit Vorschriften zum Datenschutz und zur Datensicherheit für Privat- und Kundendaten
* übermitteln der Kundin bzw. dem Kunden das gewünschte Bildmaterial unter Berücksichtigung des Datenschutzes und der Datensicherheit für Privat- und Kundendaten.
 | Konkretisierung der Inhalte* Dateimanagement inklusive Softwarelösungen
* Archivierungsstruktur (Ordnerverzeichnis und Benennung)
* Speicherlösungen
* Datentransfer
* Backup-Lösungen
* Datensicherheit und Datenschutz
 |
| Lern- und Arbeitstechniken* Strukturbaum selbstständig in Teamarbeit erstellen
* Text- und Internetrecherche
* Konstruktiv argumentieren (Begründung)
 |
| Unterrichtsmaterialien/Fundstelle* DSGVO, BGB
 |
| Organisatorische Hinweise* Ggf. Anknüpfung zum Fach Wirtschafts- und Betriebslehre (Datenschutz/Datensicherheit)
 |

Medienkompetenz, Anwendungs-Know-how, Informatische Grundkenntnisse (Bitte markieren Sie alle Aussagen zu diesen drei Kompetenzbereichen der Digitalisierung in den entsprechenden Farben.)