



# Timebrush

## Tabellarischer Unterrichtsverlauf

Phase/Zeit	Inhalt	Sozialform	Medien
<b>Einstieg</b> ca. 30 Minuten	<b>Einstieg und Grundlagen zu KI</b>  - Arbeitsblatt 1: Zuordnungsspiel KI-Basics - Besprechung der einzelnen Textbausteine und Grundlagen rund um KI - Spiel: Algorithmen-Rätsel	Plenum	Arbeitsblatt 1 Stift, verschiedene Gegenstände für Algorithmen-Rätsel
<b>Erarbeitungsphase 1</b>  Ca. 45 Minuten	<b>KI-Merkmale erarbeiten und erkennen lernen</b>  - Film „Timebrush“ ansehen - Arbeitsblatt 2: Timebrush: KI-Kunst verstehen - Mindmap entwickeln (KI-Bilder erkennen) Recherche, Infos aus dem Film, etc. - Besprechung	Einzel- oder Partnerarbeit, Plenum	Film „Timebrush“, Abspielgerät, Arbeitsblatt 2 Stift, Whiteboard/ Tafel
<b>Erarbeitungsphase 2</b>  ca. 45-60 Minuten	<b>KI-Merkmale in der Praxis identifizieren</b>  - Arbeitsblatt 3: Ist das echt oder kann das weg? - Besprechung - Praxisphase: Lernspiel „Timebrush“ und Erarbeitung von Arbeitsblatt 4: Kunst im Blick - Gemeinsame Diskussion und Besprechung	Plenum, Einzelarbeit, Kleingruppen	Arbeitsblatt 3 Arbeitsblatt 4 Stift, Tablet mit Internetzugang
<b>Sicherungsphase</b>  ca. 45 Minuten	<b>KI-Merkmale in eigener Praxis aktiv einsetzen</b>  - Mini-Medienprojekt zur Vertiefung der neuen Kenntnisse und Praxiserfahrungen - Präsentation und Besprechung - Gemeinsames Fazit	Kleingruppen, Plenum	Tablet mit Internetzugang, erstellte Mindmap aus Erarbeitungsphase 1, ausgefülltes Arbeitsblatt 4