

<b>Good-Practice-Beispiel zum Distanzlernen</b>			
Schule	Berufsschule Sulzbach-Rosenberg		
Fach	BGP 5, Industriekaufleute		
Thema	Schutzrechte		
<b>Phase</b>	<b>Lehr-Lernarrangement</b>	<b>Methode/ Sozialform</b>	<b>Medien</b>
Vorwissen	Die SuS haben in der Vorstunde einen Schreibtisch über einen Konfigurator erstellt.		
Orientieren	In der jetzigen Einheit sollen die SuS den entwickelten Schreibtisch auf dessen Schutzrechte (Patent, Gebrauchsmuster, Marke, Design) hin testen und zu einem Ergebnis kommen, ob dieser so produziert und vermarktet werden darf.  Hierzu erhalten die SuS eine Einstiegssituation in mebis.	Einzelarbeit	Mobiles Endgerät (kein Handy), mebis
Informieren	Die SuS erhalten ein interaktives H5P Bild, in welchem die einzelnen Schutzrechte erklärt werden. Dies geschieht anhand von Videos, kurzen Infotexten, Beispielen sowie der Recherche zu Schutzrechten des eigenen Ausbildungsbetriebes. Sie erhalten weiterhin zusätzliche Informationsmöglichkeiten in Form eines Podcasts sowie Links zum Deutschen Patent- und Markenamt.	Einzelarbeit	Mobiles Endgerät (kein Handy), mebis
Durchführen	Die SuS wenden das Erlernte auf deren eigenen konstruierten Schreibtisch aus der Vorstunde an. Sie erstellen eine Empfehlung an den Ausbilder	Einzelarbeit	Mobiles Endgerät (kein Handy), mebis, Textverarbeitungsprogramm

	hinsichtlich der Produktion des Schreibtischs.		
Präsentieren	Die SuS laden ihre Empfehlung als Aufgabe in mebis hoch. Diese wird von der Lehrkraft korrigiert und bewertet.	Einzelarbeit	Mobiles Endgerät (kein Handy), mebis
Sicherung	Die Schüler lösen verschiedene Rätsel und Quizzes zum Thema Schutzrechte und erhalten hierbei immer eine automatische Rückmeldung, ob die Aufgabe richtig gelöst wurde.  Wenn die Aufgaben alle richtig gelöst wurden, erhalten die SuS eine Gesamtzusammenfassung in tabellarischer Form.	Einzelarbeit	Mobiles Endgerät (kein Handy), mebis
Reflektieren	Die SuS erhalten von der Lehrkraft in mebis Rückmeldung, ob die abgegebene Argumentation richtig ist und verbessern diese gegebenenfalls.  Alternativ kann die Präsentation sowie die anschließende Besprechung auch per Videokonferenz durchgeführt werden.	Lehrer-Schüler-Interaktion	Mobiles Endgerät (kein Handy), mebis

# Screenshots zur Veranschaulichung:

## 3. Rechtsschutz von Erzeugnissen

Ihr Chef ist begeistert von dem entworfenen Schreibtisch und möchte diesen nicht nur intern für die Mitarbeiter produzieren, sondern darüber hinaus auch in das Verkaufssortiment mit aufnehmen. Aber ist dies überhaupt erlaubt, da Ihre Vorlage ja von der Konkurrenz stammt?

Rechtsschutz von Erzeugnissen und Fertigungsverfahren

1. Patent ↗

2. Gebrauchsmuster ↗

3. Design (Geschmacksmuster) ↗

4. Marke ↗

Weitere Informationen ↗

The slide features a central title 'Rechtsschutz von Erzeugnissen und Fertigungsverfahren' in bold black text. It is surrounded by four numbered categories: 1. Patent (blue), 2. Gebrauchsmuster (yellow), 3. Design (Geschmacksmuster) (red), and 4. Marke (green). Each category has a right-pointing arrow icon. There are also decorative icons: a gavel and books on the left, and a hand holding a pen over a document with 'ILLEGAL' and 'LEGAL' written on it on the right. A large, semi-transparent circular graphic is positioned in the lower right area.

1. Patent

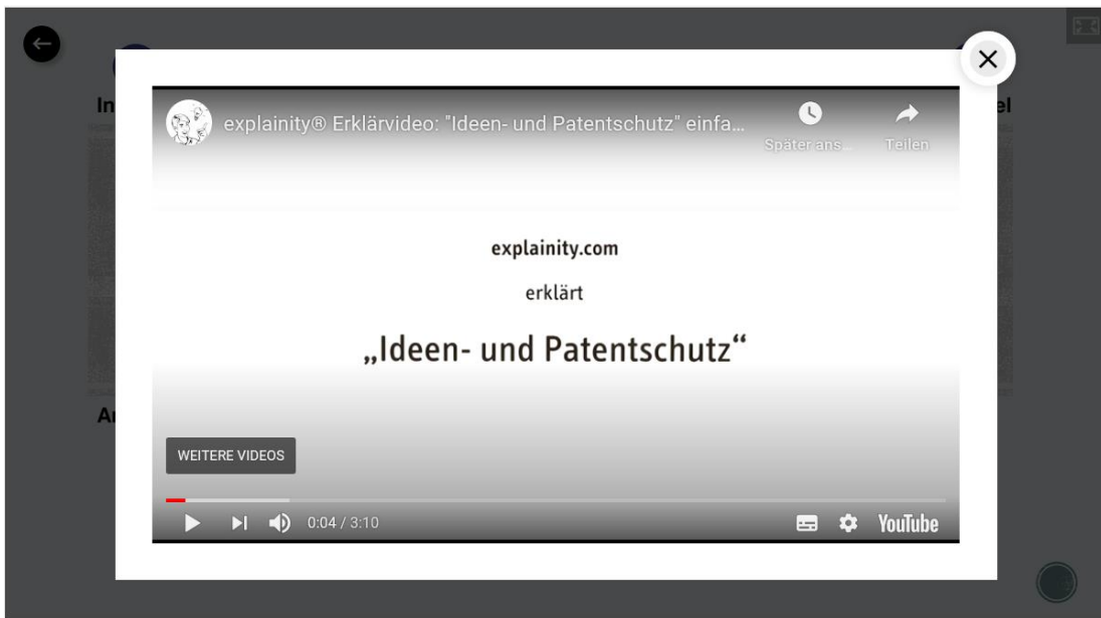
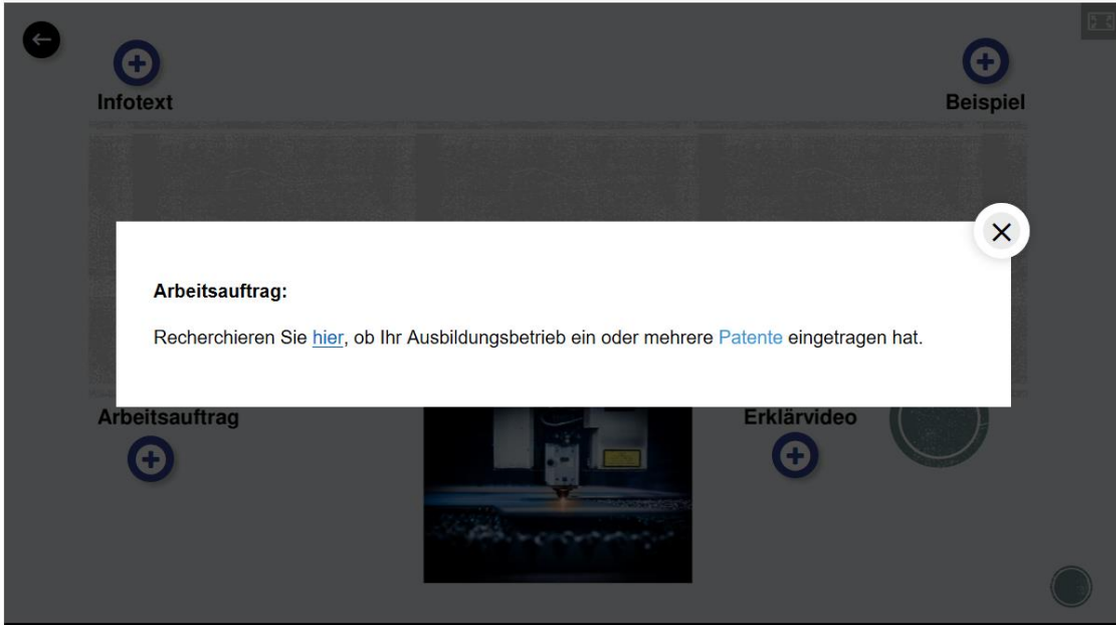
Infotext

Beispiel

Arbeitsauftrag

Erklärvideo

The slide is titled '1. Patent' in large blue font. It includes four interactive elements, each with a plus sign icon: 'Infotext' (top left), 'Beispiel' (top right), 'Arbeitsauftrag' (bottom left), and 'Erklärvideo' (bottom right). The 'Erklärvideo' element is accompanied by a small video thumbnail showing a factory floor with a robotic arm. A large, semi-transparent circular graphic is located in the lower right area.



←

# Weitere Informationen

Podcast Gewerbliche Schutzrechte -  
Kurzübersicht





## Abschlussquiz

**Aufgabe**  
Beantworten Sie die Fragen zu den Schutzrechten "Patent", "Gebrauchsmuster", "Design" und "Marke"!

Welches der folgenden Schutzrechte ist die äußere Gestalt eines Produktes?

**A** Marke

**B** Patent

**C** Gebrauchsmuster

**D** Design

## Übersicht über alle Schutzrechte

	Patente	Gebrauchsmuster	Marken	eingetragene Designs
<b>schützen...</b>	technische Erfindungen	technische Erfindungen (außer Verfahren)	die Kennzeichnung von Waren oder Dienstleistungen eines Unternehmens	Farb- und Formgebung von nahezu allen industriell oder handwerklich herstellbaren Erzeugnissen
<b>Erfordernisse für den Schutz</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- neu</li> <li>- erfinderische Tätigkeit</li> <li>- gewerblich anwendbar</li> <li>- ausführbar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- neu</li> <li>- erfinderischer Schritt</li> <li>- gewerblich anwendbar</li> <li>- ausführbar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nicht nur reine Beschreibung der Dienstleistung oder Ware</li> <li>- Unterscheidungskraft</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Neuheit und Eigenart</li> </ul>
<b>Schutz beginnt...</b>	mit der Veröffentlichung der Erteilung im Patentblatt	mit der Eintragung in das Register	mit dem Anmeldetag, der mit der Eintragung der Marke in das Register zuerkannt wird	mit der Eintragung in das Register
<b>maximale Laufzeit</b>	20 Jahre	10 Jahre	unbegrenzt verlängerbar (alle 10 Jahre)	25 Jahre

Quelle: [https://www.dpma.de/service/schutzrechte\\_kurz\\_erklaert/portrait/index.html](https://www.dpma.de/service/schutzrechte_kurz_erklaert/portrait/index.html)