



Übung A: Verwandtschaft

Erstelle eine Graphik die **alle** Verwandtschaftsverhältnisse der Elemente vom HTML Code unten beschreibt.

- Nutze dafür Visio, CorelDraw, Illustrator odgl.

```
<div id="hauptinhalt">
  <h1 class="ueber1">Graphikprogramme</h1>
  <p>CorelDraw ist vektorbasierend ... </p>
</div>
```



Übung B: Baumstruktur

Erstelle eine Baumstruktur vom HTML Code unten. Es solle alle drei wichtigen Knotenpunkte (Elemente, Attribute und Texte) ersichtlich sein!

- Trage bei den Elementen ihre Verwandtschaft ein!
- Nutze dafür Visio, CorelDraw, Illustrator odgl.

```
<html lang="de"> ← _____
<head> ← _____
<title>Printmedien</title> ← _____
</head>
<body> ← _____
<div id="Inhalt"> ← _____
<h1>Zeitungen</h1> ← _____
<ol id="Liste"> ← _____
<li>Standard</li> ← _____
<li>Die Presse</li> ← _____
</ol>
</div>
</body>
</html>
```