

<b>Titel</b>	<b>"At se" – et at-forløb med mediefag og fysik.</b> Ved Mimi Olsen, Avedøre Gymnasium.
<b>Indhold</b>	Naturvidenskabelig vinkel på mediefag: Øjets træghed, Persistence of Vision, demonstration vha. optisk legetøj. Fagets bundethed til naturlove og teknologi. Den tekniske udvikling af film og tv - f.eks. i forbindelse med ønsket om at skabe lyd og farver. Udvikling af kameraer, lyd m.m.
<b>Omfang</b>	Fysik: 5 moduler Mediefag: 7 moduler
<b>Særlige fokus-punkter</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mediefag bidrager med fokus på:</li> <li>■ <i>HVORFOR</i> ser vi?? Hvorfor ser vi film og tv? Hvilke behov får vi dækket på den måde??</li> <li>■ <i>HVORDAN</i> vi ser, de fysiske rammer.</li> <li>■ <i>HVAD</i> ser vi? Relateret til f.eks. Køn, klasse, alder, geografi.</li> </ul>
<b>Væsentligste arbejdsformer</b>	Klasseundervisning Virtuelle arbejdsformer Projektarbejdsform Eksperimentelt arbejde