

## Thermodynamik WI

	<b>Datei</b>	<b>Dauer</b>	<b>Größe [MB]</b>	<b>Inhalt</b>
<b>DS5</b>	Thermo1-K2-5a.mp4	20:27	76	Kalorische Zustandsgleichung (a)
	Thermo1-K2-5b.mp4	17:29	65	Kalorische Zustandsgleichung (b)
	Thermo1-K2-5c.mp4	20:39	80	Kalorische Zustandsgleichung (c)
	Thermo1-K2-5d.mp4	12:41	59	Kalorische Zustandsgleichung (d)
	tafel-2-5.pdf			
		01:11:16	280	
	<b>Datei</b>	<b>Dauer</b>	<b>Größe [MB]</b>	<b>Inhalt</b>
<b>DS6</b>	Thermo1-K2-5W.mp4	19:35	82	Kalorische Zustandsgleichung (Wdhl), A7
	tafel-2-5W.pdf			
	Thermo1-K3-1.mp4	13:36	65	Definition des idealen Gases
	Thermo1-K3-2.mp4	22:31	87	Thermische Zustandsgleichung
	tafel-3-2.pdf			
		55:42	234	