

## Thermodynamik WI

	<b>Datei</b>	<b>Dauer</b>	<b>Größe [MB]</b>	<b>Inhalt</b>
<b>DS17</b>	Thermo2-K2-1.mp4	13:56	46	Vergleichszahlen für Wärme- und Verbrennungsanlagen
	tafel-2-1.pdf			
	Thermo2-K2-2-1.mp4	07:50	32	Gasturbinen, Arbeitsweise
	Thermo2-K2-2-2a.mp4	17:34	66	Joule-Prozess (a)
	Thermo2-K2-2-2b.mp4	15:48	56	Joule-Prozess (b)
	tafel-2-2-2.pdf			
		00:55:08	200	

	<b>Datei</b>	<b>Dauer</b>	<b>Größe [MB]</b>	<b>Inhalt</b>
<b>DS18</b>	Thermo2-K2-2-3a.mp4	12:29	43	Ericsson-Prozess (a)
	Thermo2-K2-2-3b.mp4	09:17	36	Ericsson-Prozess (b)
	tafel-2-2-3.pdf			
	Thermo2-K2-2-4.mp4	20:08	64	Gasturbinen in der Praxis
	tafel-2-2-4.pdf			
		00:41:54	143	