

**Tabelle 4:**

Vergleich der Nass- und Trockenkühlung

Verfahren:	Nasskühlung	Trockenkühlung
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"><li>- niedrige Kaltwassertemperatur</li><li>- geringe Bau- und Betriebskosten</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- keine Wasserverluste,</li><li>- kontrollierte Wasserqualität</li></ul>
Nachteile	<ul style="list-style-type: none"><li>- Zusatzwasserbedarf,</li><li>- Wasseraufbereitung,</li><li>- Abwasserentsorgung,</li><li>- Wasserverschmutzung im Kühlwasserkreislauf,</li><li>- Abluftschwaden,</li><li>- Wasserauswurf</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- höhere Kaltwassertemperatur,</li><li>- höhere Bau- und Betriebskosten</li></ul>