

Schweden: Feuer in Atomanlage

Stockholm. Wegen eines Feuers in einer Turbinenhalle ist ein Atomreaktor in Schweden heruntergefahren worden. Der Feueralarm sei gegen Mitternacht ausgelöst worden, der Brand habe dann schnell lokalisiert und gelöscht werden können, sagte ein Sprecher des Atomkraftwerkes Oskarshamn am Sonntag. Die Brandursache sei noch unklar, möglicherweise sei ein Ölleck in der Turbine der Auslöser gewesen. Zwar sei ein »Feuer in einer Atomanlage immer eine ernste Angelegenheit«, hierbei habe es sich aber um einen »relativ geringfügigen Vorfall« gehandelt, sagte der Sprecher. (AFP/jW)

<https://www.jungewelt.de/artikel/172595.schweden-feuer-in-atomanlage.html>