

Bilag 2.

Vesttyskland.

Lovgivning.

„Loven om den fredelige anvendelse af kerneenergi og beskyttelsen mod dens farer“ (atomloven) af 23. december 1959 fastsætter grundlaget for anvendelsen af atomenergi i Vesttyskland. Loven indeholder bl. a. følgende afsnit: Generelle forskrifter, overvågningsforskrifter, forvaltningsmyndigheder, straf- og bødeforskrifter.

Organisation.

Tilladelse til opførelse, drift og væsentlige forandringer af atomanlæg (atomkraftværker) meddeles af de enkelte delstater øverste myndigheder (ministre). Den enkelte delstat bestemmer selv, hvilke(n) ministre eller minister, der er ansvarlig(e). Godkendelsesmyndigheden udøver også det statslige tilsyn.

I de enkelte sager kan tilsynet delegeres til underordnede myndigheder.

Den ansvarlige myndighed inddrager alle forbunds-, delstats-, amts- og kommunale myndigheder, hvis ansvarsområder berøres, f. eks. planlægningsmyndigheder, byggemyndigheder, energiindustrimyndigheder, vandvæsens- og skibsfartsmyndigheder og myndighederne for diger og naturbeskyttelse.

Den centrale, ansvarlige delstatsmyndighed omfatter ikke en egentlig teknisk sagkyndig organisation. I stedet kan myndigheden anvende sagkyndige på konsulentbasis og delegere tilsynsopgaver til uafhængige sagkyndige instanser. I reglen udføres et stort arbejde af „Technische Überwachungs-Vereine“ (TÜV).

På atomteknikområdet har nogle af delstaternes TÜV-organisationer opbygget egne afdelinger og desuden i fællesskab dannet instituttet „Institut for Reaktorsikkerhed“ (IRS).

Forbundsministeren for interne anliggender.

De enkelte delstater er ikke uafhængige i deres forvaltning af atomloven, men udøver

myndigheden på forbundsregeringens vegne. Denne fører derfor, repræsenteret ved forbundsministeren for interne anliggender, tilsyn med delstaternes myndighedsudøvelse og kan meddele vejledninger herfor. Forbundsstilsynet omfatter også delstatsmyndighedernes tekniske afgørelser, idet disse, inden de træffes, kan påvirkes af vejledninger fra forbundsministeren.

Reaktorsikkerhedskommissionen.

For at forbundsministeren skal kunne udføre de tekniske opgaver i forbindelse med sin overordnede tilsynsfunktion, er der oprettet en reaktorsikkerhedskommission, hvis 18 medlemmer er anerkendte eksperter indenfor en række relevante tekniske fagdiscipliner. Kommissionen kan rådgive forbundsministeren i alle spørgsmål vedrørende atomanlægs sikkerhed.

Forbundsministeren kan i øvrigt rådføre sig med andre sagkyndige efter behov. Således kan det tidligere omtalte IRS afgive udtalelser direkte til ministeren og på dennes vegne udarbejde regler og retningslinjer samt tage sig af relevante forskningsopgaver. Endvidere varetager IRS reaktorsikkerhedskommissionens sekretariatsfunktioner.

Forbundsministeren udarbejder efter anbefaling af reaktorsikkerhedskommissionen og på grundlag af videre undersøgelser og udtalelser samt efter oplysninger fra udenlandske myndigheder vejledninger for delstatsmyndighederne. I praksis bliver intet atomkraftværksprojekt godkendt uden forbundsministerens anbefaling.

Ressourcer.

På grund af den meget komplicerede opbygning af tilsynsfunktionen kan de indgående ressourcer ikke klart afgrænses.

Atomkraftværker.

I Vesttyskland findes 10 atomkraftværker i drift, og 21 er i ordre eller under bygning.