



BAYERISCHER LANDTAG
ABGEORDNETER
RAIMUND KAMM

Raimund Kamm · Luitpoldstraße 26 · 86157 Augsburg

**Bayerisches Staatsministerium
für Landesentwicklung & Umweltfragen
Abtlg. 9 Kernenergie & Strahlenschutz**

Maximilianeum
81627 München
Telefon (089) 41 26-23 59
Telefax (089) 41 26-11 35

Luitpoldstraße 26
86157 Augsburg
Telefon (08 21) 54 15 73

Fax: 9214-2286

München, den 30. Oktober 1996
<UMWELTM2.DOC>

Fragen zur beabsichtigten Kurzabschaltung des Blockes C des KKW Gundremmingen wegen voraussichtlich eines defekten Filterelementes des Reaktorwasserreinigungssystems

Guten Tag,

heute hat die KGB mitgeteilt, daß am 31.10.96 der Block C Ihres AKW Gundremmingen für Arbeiten an den Reaktorreinigungsfiltren abgeschaltet werden soll. Dazu bitte ich kurzfristig um Beantwortung folgender Fragen:

1. Filterart: Handelt es sich um *Mischbettfilter* oder um *Pulverharz-Anschwemmfilter*?

2. Welche Stoffe wurden im Reaktorwasser in welcher Konzentration gemessen:

--- a) aktivierte Korrosionsprodukte?

--- b) Spaltprodukte?

Wo liegen für diese Stoffe jeweils die Richt- und die Grenzwerte?

3. Zustand des Reaktorwassers, die zur Abschalt- und Reparaturrentscheidung geführt haben. Wie sind die qualitäts- und sicherheitsrelevanten Werte:

--- der Leitfähigkeit umgerechnet auf 25 ° C,

--- der Chloridkonzentration,

--- der Kieselsäure,

--- von Gesamteisen,

--- von Gesamtkupfer?

4. Welche Konsequenzen sollen aus diesem Defekt gezogen werden?

5. Wurde schonmal ein Siedewasserreaktor des AKW Gundremmingen wegen eines solchen oder ähnlichen Defekts abgeschaltet?

..... 2

- 2 -

Für eine schnelle und deswegen verständlicherweise auch vorläufige und weniger detail-
lierte Antwort wäre ich Ihnen dankbar!

Freundliche Grüße

Raimund Kamm