

Das „Undenkbare“ denken

Konsequenzen für den Bevölkerungsschutz in
Deutschland nach der Katastrophe in Japan

aus Sicht der Feuerwehren

von Ralph Stühling

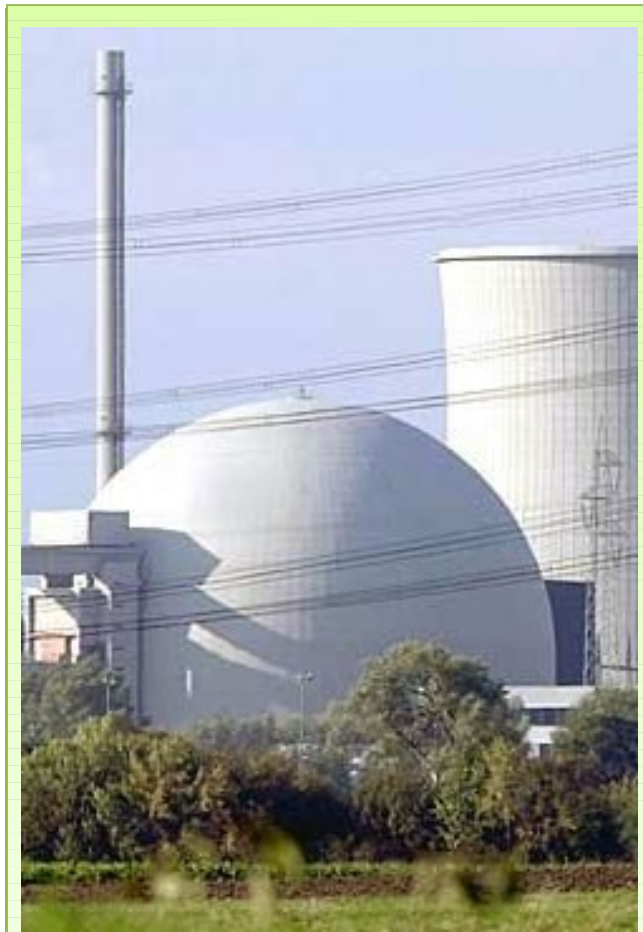


Foto: ddp

AKW-Störfall



Foto: MEV

Ausfall der Infrastrukturen



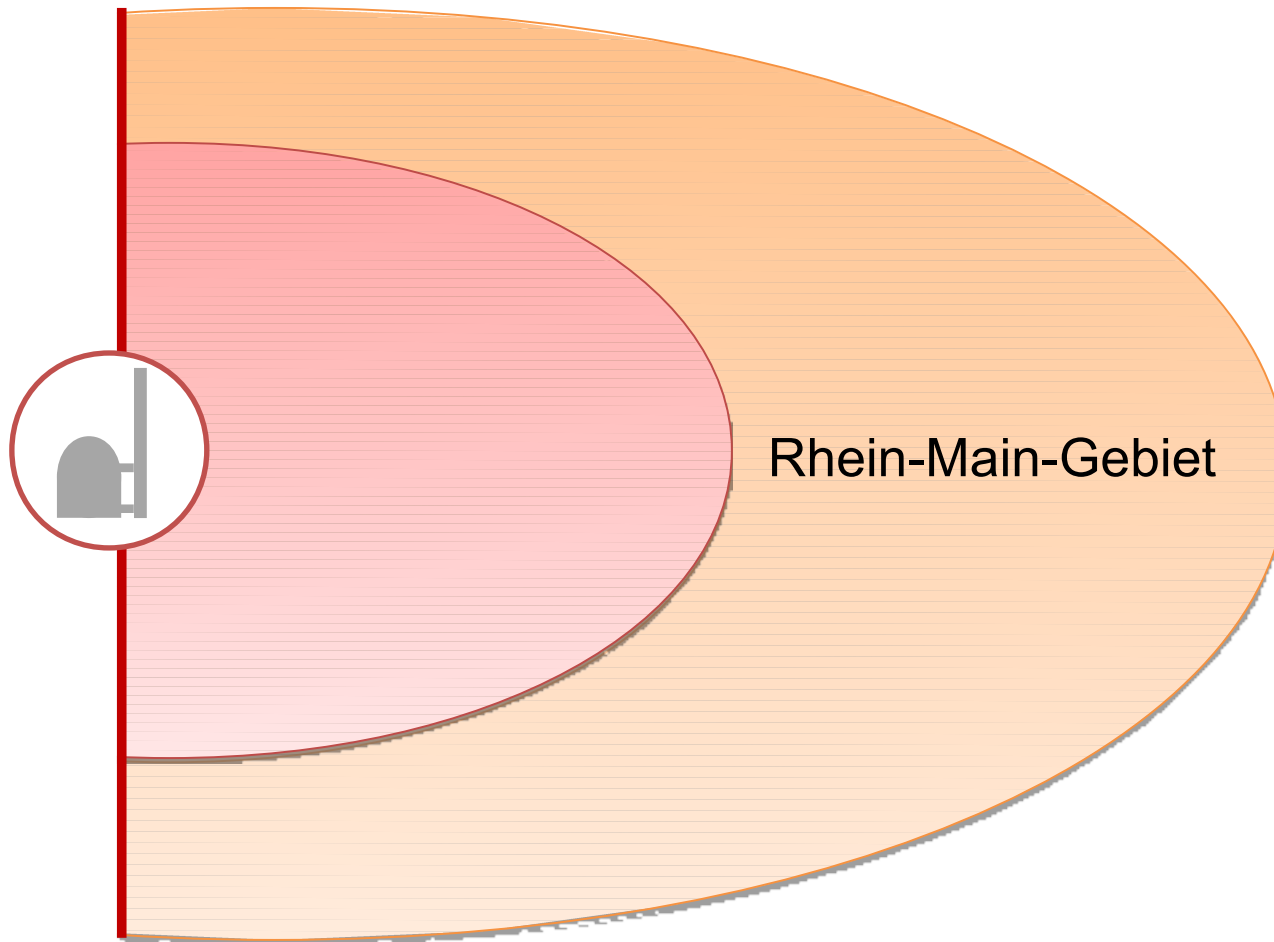
Hochwasser

Neuausrichtung des Bevölkerungsschutz

Gleichzeitige Bewältigung mehrere, schwerer Schadensereignisse (schon bei Übungen beachten)

- Leistungsdauer der Rettungssysteme bewerten
- Länderübergreifende Katastrophenhilfe verstärken und erproben !
- Verbesserung der Führungsstrukturen
- Warnsysteme ausbauen
- Großfläche Dekontamination verbessern !

Dekontamination



Notfallstation (NFS)

- stationär
- mobil

Ausstattung

- Halle (geeignete)
- GABC-Züge
- MTF-Komponente

Dekontamination

Die Möglichkeit der großflächige Dekontamination muß verbessert werden:

- Stationäre Anlagen
- Mobile Anlagen (Dekon – Lkw)
- Dekon – Konzept für die Verkehrsströme
(Autobahnen, Hauptbahnhöfe usw.)
- Dekon – Konzept für Verletzte fehlt
- Dekon – Konzept und Ausstattung für Haustieren ?

Warnung und Information

- Sirenen
- Rauchwarnmelder
- SMS – Nachrichten
- Internet

Problem ist die Vielzahl der Nachrichtenweg:

Was ist mit der Einbindung der Gefahrenabwehrbehörden ?

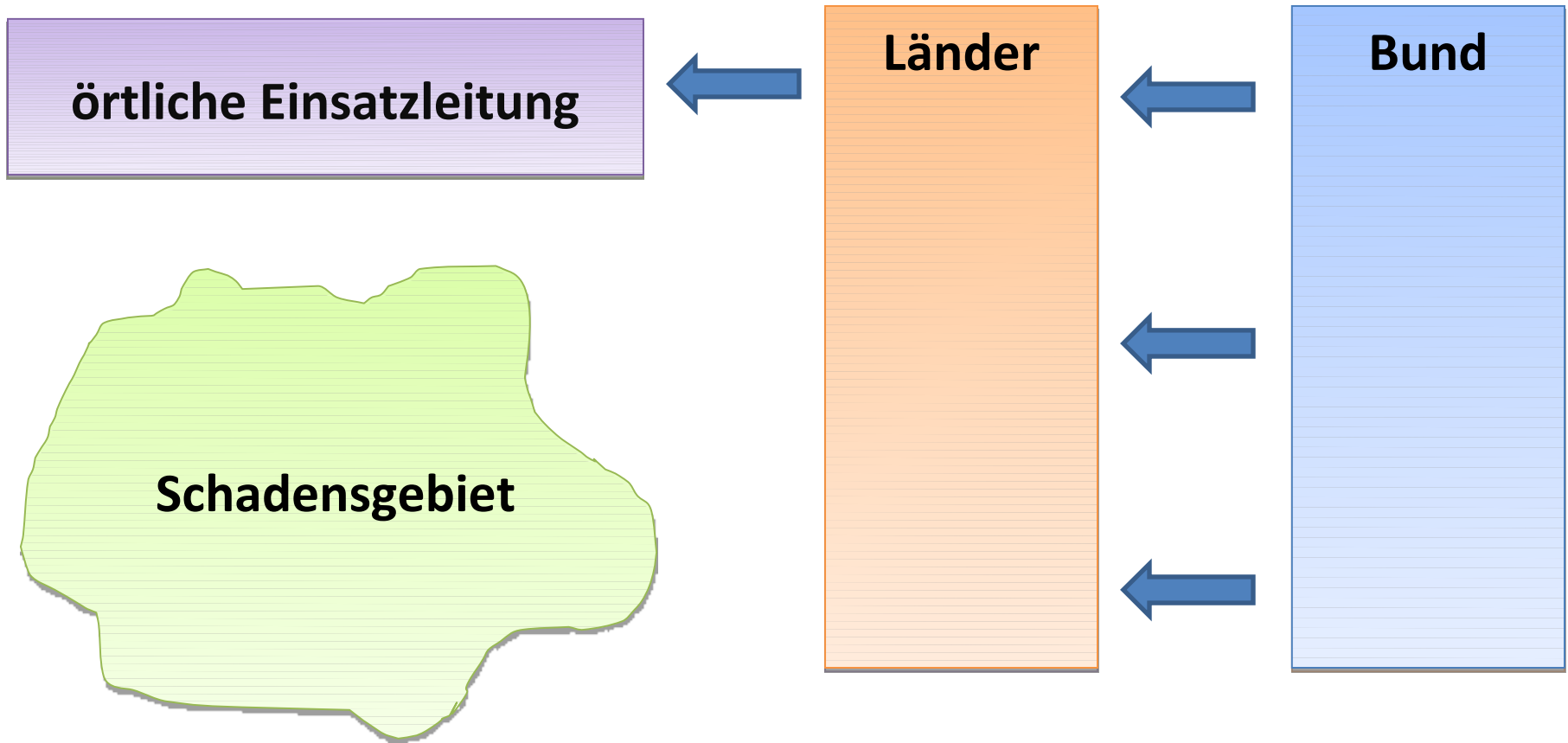
Zugang zu den Sendern (TV/Radio)und Internetseiten !

Verknüpfung und Abstimmung der Informationen

Führungsstrukturen

- Verbesserung der Führungsstrukturen
- Keine neuen Führungsstrukturen
- Führungskonzepte über politische Grenzen hinweg
- Länderübergreifende Katastrophenhilfe
- Einbindung des Bundes

Führungsstrukturen



Voraussetzung

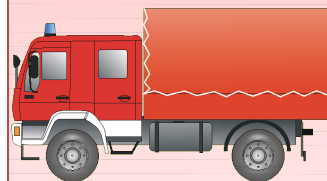
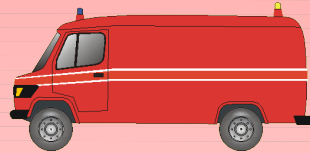
- Katastrophen –und Bevölkerungsschutz sind die Helferinnen und Helfer in der Fläche
- Stärkung des Ehrenamt
Feuerwehren, Hilfsorganisation und THW sind das Fundament
- Einbindung in die alltägliche Gefahrenabwehr

Bevölkerungsschutz

Feuerwehr



Feuerwehr



DRK, JUH,
ASB, MHD



THW



*„Erfahrungen macht man immer,
kurz nachdem man sie gebraucht hätte“.*

Vielen Dank für die Aufmerksamkeit.

Dipl.-Ing Ralph Stühling
r.stuehling@bk.ladadi.de