

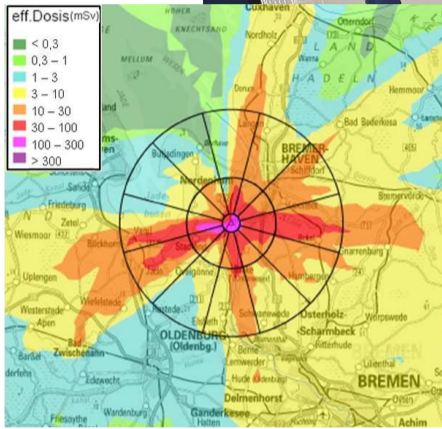


Arbeitskreis Notfallschutz – AKN –



**Fachverband für
Strahlenschutz e.V.**

Für Deutschland und die Schweiz
Mitgliedsgesellschaft der IRPA
International Radiation Protection Association



Zusammensetzung und Schnittstellen

So vielfältig wie die Aufgaben auf dem Gebiet des radiologischen Notfallschutzes sind, ist die Zusammensetzung des AKN, deren Mitglieder unterschiedliche Fachbereiche wie

- radiologische Lagebewertung,
- Entwicklung und Einsatz hochentwickelter Messtechnik,
- Umsetzung von geeigneten Schutzmaßnahmen,
- Wahrnehmung von Kommunikationsaufgaben etc.

abdecken. Das ermöglicht eine ganzheitliche Betrachtung bei Fachdiskussionen zu unterschiedlichen Aspekten des radiologischen Notfallschutzes. Bei einem radiologischen Ereignis ist ein enges und abgestimmtes Zusammenwirken solcher unterschiedlichen Fachkräfte, ggf. unter enormem Zeitdruck, erforderlich. Der Arbeitskreis bietet die Möglichkeit, die vielfältigen Aufgaben und Bedürfnisse aller in die Bewältigung des Notfalls involvierten Akteure (Behörden, Gutachter, Betreiber etc.) fachlich zu beleuchten und trägt zur Stärkung der interdisziplinären Zusammenarbeit und zur Vertiefung erforderlicher Fachkenntnisse auch im beruflichen Umfeld bei.

Der AKN kooperiert erfolgreich mit anderen Arbeitskreisen des Fachverbands für Strahlenschutz sowie mit Vereinen und Verbänden auf nationaler und internationaler Ebene.

Themenschwerpunkte

Wesentliche Ziele des AKN sind:

- Informationsaustausch in den breitgefächerten Bereichen des radiologischen Notfallschutzes (Gefährdungspotentiale, Lagebewertung, Empfehlung und Umsetzung von adäquaten Schutzmaßnahmen für Bevölkerung und Einsatzkräfte, Ausbildung und Training von für die Lagebewertung zuständigen Fachkräften sowie für die Einsatzkräfte vor Ort etc.);
- Verfolgung des gesetzlichen und untergesetzlichen Regelwerks auf nationaler und internationaler Ebene im Hinblick auf deren Berücksichtigung im Rahmen der Notfallschutzplanung;
- Erarbeitung von Stellungnahmen und Empfehlungen zu den o. g. Themen im Rahmen der übergeordneten Aufgaben des Fachverbandes Strahlenschutz;
- Kenntniserhalt in allen Bereichen des radiologischen Notfallschutzes.

Fachlicher Austausch

Die gesetzten Ziele umfassen ein breites Spektrum von Fachkenntnissen und -aufgaben, die für einen effizienten Schutz der Bevölkerung bei einem signifikanten radiologischen Notfall unabdingbar sind.



57. AKN-Sitzung bei der KHG in Karlsruhe

Der AKN ermöglicht den Mitgliedern einen vertieften fachlichen Austausch im Rahmen der Sitzungen des Arbeitskreises und der themenbezogenen Arbeitsgruppen zu den entsprechenden Fachthemen. Dieser Austausch – auch ressortübergreifend und über nationale Grenzen hinweg – ist für die AKN-Mitglieder bei ihrer beruflichen Tätigkeit außerordentlich hilfreich und trägt somit zur Weiterentwicklung und Stärkung des radiologischen Notfallschutzes – auch grenzüberschreitend – bei.



Kontakt

