

EnBW Kernkraft GmbH - Kernkraftwerk Philippsburg
Postfach 11 40 - 76652 Philippsburg

Stadt Speyer
Frank Scheid
Beigeordneter
Maximilianstr. 100
67346 Speyer

an. 22/2

 EnBW

Rheinschanzinsel
76661 Philippsburg
Postfach 11 40
76652 Philippsburg
Telefon 07256 95-0
Telefax 07256 95-12029
E-Mail
Poststelle-kkp@kk.enbw.com

Sitz der Gesellschaft: Obrigheim
Registergericht Mannheim
HRB Nr. 441806
Steuer-Nr. 35001/01075

Baden-Württembergische Bank
BLZ 600 501 01
Konto 2056643

Name Jörg Michels
Bereich P
Telefon 07256 95-10000
Telefax 07256 95-12030
E-Mail j.michels@kk.enbw.com
Ihr Zeichen mij-hf
Ihr Schreiben 11. Januar 2012

**Auskunft über amtliche Daten mit Spitzen- und Halbstundenwerten bei
Brennstäbwechsel;
Geplante bauliche Nachrüstung des Zwischenlagers am Standort des KKP**

15. Februar 2012

Sehr geehrter Herr Scheid,

herzlichen Dank für Ihr Schreiben bzgl. amtlicher Emissionsdaten sowie der Er-
tüchtigung des Zwischenlagers des Kernkraftwerks Philippsburg.

Erlauben Sie mir folgende grundsätzlichen Auskünfte zum Thema von Emissio-
nen: Die für die Überwachung kerntechnischer Anlagen zuständigen Behörden
machen der Öffentlichkeit verschiedene Messdaten zugänglich. In der Anlage
haben wir zu Ihrer Kenntnis wesentliche Informationsplattformen zusamme-
gefasst. Seien Sie versichert, dass wir in unserem Kraftwerk umfangreiche Vorkeh-
rungen treffen, um sicherzustellen, dass wir die gesetzlichen Grenzwerte zu jeder
Zeit unterschreiten. Dies belegen die erhobenen Werte unseres eigenen engma-
schigen Netzes der Umgebungsüberwachung sowie die Daten der entsprechen-
den Überwachung unabhängiger Stellen. Sollten Sie weiterführende Fragen hierzu
haben, stehe ich Ihnen hierfür immer gerne zur Verfügung.

Gerne informiere ich Sie weiterhin über die in Planung befindliche Ertüchtigung
des Zwischenlagers an unserem Standort:

Kerntechnische Anlagen zählen zu den am besten geschützten Industrieobjekten
in Deutschland und verfügen über ein umfassendes Sicherheits- und Schutzkon-
zept. Die darin festgelegten Sicherungsmaßnahmen werden regelmäßig über-
prüft. Als Ergebnis dieser regelmäßigen Überprüfungen werden die Sicherungs-
maßnahmen der Zwischenlager derzeit optimiert, auch die des Zwischenlagers
des Kernkraftwerks Philippsburg. Dazu werden bauliche Maßnahmen und – bis zu
deren Umsetzung – temporäre Maßnahmen durchgeführt. Bei der Umsetzung
arbeiten die Betreiber eng mit den staatlichen Stellen zusammen. Vor der Umset-
zung der Maßnahmen sind atom- und baurechtliche Genehmigungen bzw. Zu-

Vorsitzender des Aufsichtsrats:
Dr. Bernhard Beck

Geschäftsführer:
Jörg Michels (Vorsitzender)
Dr. Wolfgang Eckert
Manfred Eichkorn
Christoph Heil
Dr. Manfred Möller

Gesellschafter:
Deutsche Bahn AG
EnBW Kraftwerke AG, Stuttgart
ZEAG Energie AG
Kernkraftwerk Obrigheim GmbH

stimmungen erforderlich. Die dazu notwendigen Verfahren sind in der Vorbereitung bzw. eingeleitet worden.

Bei der Umsetzung arbeiten die Betreiber eng mit den staatlichen Stellen zusammen. Um die Wirksamkeit der Sicherungsmaßnahmen zu gewährleisten, können weitergehende Einzelheiten nicht dargelegt werden.

Sofern Sie dies wünschen, berichte ich dem Stadtrat bzw. der Stadtverwaltung von Speyer gerne persönlich zu diesem Thema.

Ihr Schreiben möchte ich zum Anlass nehmen, den Stadtrat der Stadt Speyer sowie Mitarbeiter der Stadtverwaltung zu einem Besuch in unserem Kraftwerk einzuladen. Wir würden uns freuen, Vertreter Speyers zu einem Ihnen gelegenen Zeitpunkt zu einem Austausch in unserem Hause begrüßen zu dürfen. Gerne führen wir Sie durch die Anlage. Ich wäre Ihnen sehr dankbar, wenn Sie diese Einladung Herrn Oberbürgermeister Eger überbringen könnten.

Zur Rücksprache können Sie sich gerne an mich wenden. Weiterhin steht Ihnen jederzeit auch meine Mitarbeiterin Claudia Oeking, Leiterin des Bereichs Öffentlichkeitsarbeit und Kommunikation (07256 95-12118, c.oeking@kk.enbw.com), zur Verfügung.

Freundliche Grüße

EnBW Kernkraft GmbH

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Jörg Michels'.

Jörg Michels

Anlage: Informationsplattformen Umgebungsüberwachung

Auf der Internetseite des Ministeriums für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg finden Sie aktuelle Messwerte aus den Immissionsmessnetzen der Kernreaktor-Fernüberwachung Baden-Württemberg:
<http://www.um.baden-wuerttemberg.de/servlet/is/79471/>.

Im Internet unter <http://www.lubw.baden-wuerttemberg.de/servlet/is/1204/> sowie auf der Videotext-Seite 196 des SWR-Fernsehens sind weiterhin Daten der LUBW Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz hinterlegt.

Das Ministerium für Wirtschaft, Klimaschutz, Energie und Landesplanung Rheinland Pfalz veröffentlicht auf seiner Homepage Dosisleistungsmesswerte in Rhein-

land-Pfalz und Saarland: <http://www.mwkel.rlp.de/Strahlenschutz/Radioaktive-Stoffe,-Abfaelle,-Vorsorge/Radioaktivaetsmesswerte/>.

Das Bundesamt für Strahlenschutz legt Daten seines Radioaktivitätsmessnetzes auf seinem Internetauftritt dar: <http://odlinfo.bfs.de/>.