

<p>Bandt, G.; Kohlgart, E.; Steyer, S. & Völzke, H. (2007):</p>	<p>Bauartprüfung von Endlagerbehältern; Anforderungen an die Kompatibilität von Abfallprodukt und Behälter. - In: Tagungsband 'KONTEC 2007', 8. Internationales Symposium 'Konditionierung radioaktiver Betriebs- und Stilllegungsabfälle', Dresden, 21. - 23.03.2007.</p>
<p>Brennecke, P.; Jung, T.; Kleemann, U.; Klonk, H.; Wittwer, C. & Wollrath, J. (2007):</p>	<p>Sicherheitsanforderungen an die Endlagerung hochradioaktiver Abfälle in tiefen geologischen Formationen – Stellungnahme des BfS. Bericht SE-IB-20/07, Bundesamt für Strahlenschutz, Salzgitter, 2007.</p>
<p>Brennecke, P.; Kleemann, U.; Ranft, M.; Stier-Friedland, G. & Wollrath, J. (2007):</p>	<p>Sicherheitsanforderungen an die Endlagerung hochradioaktiver Abfälle – Dokumentation und Ergebnisse des Workshops am 6. und 7. März 2007. Bericht SE-IB-21/07, Bundesamt für Strahlenschutz, Salzgitter, 2007.</p>
<p>Brennecke, P.; Eilers, G.; Köster, R.; Kugel K.; Laske, D.; Möller, K.; Preuss, J.; Ranft, M.; Regenauer, U.; Schubarth-Engelschall, N.; Schulze, C.; Stier-Friedland G.; Thiel, J.; Weiser, A.; Wollrath, J.; Ziegler, H.-J. & Gerler, J. (2007):</p>	<p>Prüfung von Unterlagen zur Schließung der Schachtanlage Asse II im Hinblick auf die Anforderungen eines atomrechtlichen Planfeststellungsverfahrens. Bericht SE-IB-23/07, Bundesamt für Strahlenschutz Salzgitter, 2007.</p>
<p>Fasten, C. & Nitsche, F. (2007):</p>	<p>Proceedings „15th International Symposium on the Packaging and Transportation of Radioactive Material (PATRAM 2007)“, 22. – 26.10.2007, Miami, USA: Some Aspects on the Harmonization between the IAEA Regulations for the Safe Transport of Radioactive Material and the UN Recommendations on the Transport of Dangerous Goods.</p>
<p>Fahland, S.; Heusermann, S.; Eickemeier, R.; Nipp, H.-K. & Preuss, J. (2007):</p>	<p>Three-dimensional geomechanical modelling of old mining rooms in the central part of the Bartensleben salt mine. - Experience gained in using the observation method. - Saltmech6 - 6th Conference on the Mechanical Behaviour of Salt, Hannover, 22. - 24.05.07.</p>
<p>Kleemann, U. (2007):</p>	<p>„Status of Radioactive Waste Disposal in Germany“ Radioactive Waste Disposal in Geological Formations Proceedings of International Conference Braunschweig, November 6 – 9, 2007.</p>
<p>Kohlgart, E.; Rühl, W.; Steyer, S. & Baumann, R. (2007):</p>	<p>Erfahrungen aus dem Rückbau kerntechnischer Einrichtungen am Beispiel des Brennelementewerkes Siemens in Hanau. - In: Tagungsband 'KONTEC 2007', 8. Internationales Symposium 'Konditionierung radioaktiver Betriebs- und Stilllegungsabfälle', Dresden, 21. - 23.03.2007.</p>
<p>Kugel, K. & Brennecke, P. (2007):</p>	<p>Anfall radioaktiver Abfälle in Deutschland – Abfallerhebung für das Jahr 2004 und Prognose des zukünftigen Abfallanfalls bis zum Jahr 2080. - In: Tagungsband 'KONTEC 2007', 8. Internationales Symposium 'Konditionierung radioaktiver Betriebs- und Stilllegungsabfälle', Dresden, 21. - 23.03.2007.</p>
<p>Kugel, K. & Brennecke, P. (2007):</p>	<p>Endlagerung von Stilllegungsabfällen in Deutschland. – In: Tagungsband 2. Internationales Symposium für Stilllegung und Rückbau in Europa, Worms, 26. - 28.11.2007.</p>

Kugel, K.; Brennecke, P. & Koch, W. (2007):	Decommissioning– An Approach to Predict the Amount of Radioactive Waste Arising. – In: Proceedings of 'ICEM 07', 11th International Conference on Environmental Remediation and Radioactive Waste Management, Brügge/Belgien, 02. – 06.09.2007.
Mauke, R.; Müller-Hoeppe, N. & Wollrath, J. (2007):	Planning, Assessment, and Construction of a Drift Seal in a Salt Repository – Overview of Investigations. In: Engineered Barrier Systems (EBS) in the Safety Case: Design Confirmation and Demonstration, Workshop Proceedings, Tokyo, Japan, 12-15 September 2006. Paris: OECD/NEA, 2007, pp. 65-80.
Mauke, R.; Stielow, B. & Mohlfeld, M. (2007):	Geotechnical control of critical construction elements during the backfilling activities of the ERAM – Experience gained in using the observation method. - Saltmech6 - 6th Conference on the Mechanical Behaviour of Salt, Hannover, 22. - 24.05.07.
Möller, K. (2007):	Challenges Dealing with Depleted Uranium in Germany – Reuse or Disposal. – In: Proceedings of 'ICEM 07', 11th International Conference on Environmental Remediation and Radioactive Waste Management, Brügge/Belgien, 02. – 06.09.2007.
Nitsche, F.; Reiche I.; Stewart J. & Whittingham, S. (2007):	Proceedings „15th International Symposium on the Packaging and Transportation of Radioactive Material (PATRAM 2007)“, 22. – 26.10.2007, Miami, USA: The European Technical Guide on Package Design Safety Reports for Transport Packages Containing Radioactive Material.
Reiche, I. (2007):	Proceedings „15th International Symposium on the Packaging and Transportation of Radioactive Material (PATRAM 2007)“, 22. – 26.10.2007, Miami, USA: Influence of the Accident Behaviour of Spent Fuel Elements on Critical Safety of Transport Packages – Some Basic Considerations.
Reiche, I. & Kröger, H. (2007):	Criticality Calculations for Uranium of Various Enrichments at Low Concentrations Embedded in Materials of Low Neutron Absorption. – The 8 th International Conference on Nuclear Criticality Safety, St. Petersburg, 28.5.–1.6.2007, proceedings, vol. I pp. 57-60.
Sallit, G.; Rowe, D.; Fasten, C. & Nitsche, F. (2007):	Proceedings „15th International Symposium on the Packaging and Transportation of Radioactive Material (PATRAM 2007)“, 22. – 26.10.2007. Miami, USA: Schedules of Provisions of the IAEA Regulations for the Safe Transport of Radioactive Material, TS-R-1 (2005 Edition).
Steyer, S.; Bandt, G.; Peschel, B. & Kröger, H. (2007):	Gasbildungsraten als Indiz für die Langzeitstabilität radioaktiver Abfallprodukte. - In: Tagungsband 'KONTEC 2007', 8. Internationales Symposium 'Konditionierung radioaktiver Betriebs- und Stilllegungsabfälle', Dresden, 21. - 23.03.2007.
Steyer, S.; Brennecke, P.; Bandt, G. & Kröger, H. (2007):	Gas Generation Rates as an Indicator for the Long Term Stability of Radioactive Waste Products. - In: Proceedings of WM07 ‚Waste Management 2007 Symposium‘, Tucson, Arizona, 25.02. – 01.03.2007.