

## Das Bundesinstitut für Risikobewertung

Das Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR) ist das nationale Institut, das auf der Grundlage international anerkannter wissenschaftlicher Bewertungskriterien Gutachten und Stellungnahmen zu Fragen der Lebensmittel-, Futtermittel- und Chemikaliensicherheit und des gesundheitlichen Verbraucherschutzes erstellt. In diesen Bereichen berät es die Bundesregierung sowie andere Institutionen und Interessengruppen. Das BfR betreibt eigene Forschung zu Themen, die in engem Zusammenhang mit seinen Bewertungsaufgaben stehen. Es ist eine rechtsfähige Anstalt im Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL).

## Veranstaltungsort:

Bundesinstitut für Risikobewertung  
Hörsaal  
Diedersdorfer Weg 1, 12277 Berlin (Marienfelde)

## Anfahrtsbeschreibung:

[www.bfr.bund.de/de/marienfelde.html](http://www.bfr.bund.de/de/marienfelde.html)  
Zielhaltestelle (auf [www.bahn.de](http://www.bahn.de), [www.bvg.de](http://www.bvg.de))  
„Nahmitzer Damm/Marienfelder Allee (Berlin)“

## Anmeldung:

Eine Teilnahme ist vor Ort oder online (Zoom) möglich.

Anmeldung bis zum 10.11.2021 auf  
<https://www.bfr-akademie.de/deutsch/12-bfr-nutzer-konferenz.html>

## Kontakt:

BfR-Akademie  
Telefon: +49 30 18412 22405  
Fax: +49 30 18412 622405  
[akademie@bfr.bund.de](mailto:akademie@bfr.bund.de)

## Veranstalter:

Bundesinstitut für Risikobewertung  
Max-Dohrn-Straße 8–10  
10589 Berlin  
[www.bfr.bund.de](http://www.bfr.bund.de)

BUNDESINSTITUT FÜR RISIKOBEWERTUNG

## 12. BfR-Nutzerkonferenz zu Produktmeldungen

15. November 2021, Berlin



Bundesinstitut für Risikobewertung

## 12. BfR-Nutzerkonferenz zu Produktmeldungen

Das Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR) ist die für Deutschland zuständige Stelle für die Entgegennahme und Bearbeitung von Produktmitteilungen für die medizinische Notfallberatung in den Giftinformationszentren (GIZ) nach Artikel 45 der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP). Seit April 2019 hat das BfR bereits über 1 Million Produktmitteilungen im neuen europäisch harmonisierten Poison-Centres-Notification-Format gemäß Anhang VIII CLP (PCN-Format) entgegengenommen, den sieben deutschen GIZ zur Verfügung gestellt und Prüfungen auf Konsistenz und Plausibilität ausgewählter Produktmitteilungen vorgenommen.

Seit dem 1. Januar 2021 ist das PCN-Format für die Mitteilung der Mehrzahl von Produkten das einzige mögliche Format. Das BfR möchte auf der Konferenz den aktuellen Stand der Etablierung des neuen Verfahrens vorstellen und Fragen dazu diskutieren.

Die BfR-Nutzerkonferenz zu Produktmeldungen richtet sich an alle am PCN-Verfahren Beteiligten, wie

- zur Mitteilung verpflichtete Industrie,
- nationale und regionale Behörden und
- Giftinformationszentren

in Europa – sowie speziell in Deutschland.

Der Schwerpunkt der 2021er BfR-Nutzerkonferenz soll auf den bisherigen Erfahrungen aus den Produktmitteilungen mit dem PCN-Format, in der Klärung praktischer Fragen zum Mitteilungsverfahren und der Vorstellung der Unique Formula Identifier-Kampagne (UFI) der European Chemicals Agency (ECHA) liegen, die vom BfR aktiv unterstützt wird.

Praktische Hinweise zum Mitteilungsverfahren hat das BfR in Form von Video-Tutorials veröffentlicht [https://www.bfr.bund.de/de/video\\_tutorials\\_zum\\_pcn\\_verfahren-279214.html](https://www.bfr.bund.de/de/video_tutorials_zum_pcn_verfahren-279214.html)

Thematische Vorschläge an [produkt-meldungen@bfr.bund.de](mailto:produkt-meldungen@bfr.bund.de) werden begrüßt.

## 15. November 2021

10:00 – 10:15 Uhr

### **Begrüßung**

*Prof. Dr. Matthias Greiner*

*Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR), Berlin*

10:15 – 10:45 Uhr

### **Aktuelle BfR-Erfahrungen mit Produktmitteilungen für die medizinische Notfallberatung**

*Dr. Herbert Desel*

*BfR, Berlin*

10:45 – 11:45 Uhr

### **Product Notifications according to Article 45 CLP in Norway**

*Mette Ekeland*

*Norwegian Poison Information Centre,*

*Oslo, Norwegen*

11:45 – 12:45 Uhr *Mittagspause*

12:45 – 13:30 Uhr

### **Poison centre notifications – Status update after the first compliance date**

*Daniele Ape*

*European Chemicals Agency (ECHA), Helsinki, Finnland*

13:30 – 14:15 Uhr

### **Poison centre notifications – Industry support and current communication campaign**

*Heidi Rasikari*

*ECHA, Helsinki, Finnland*

14:15 – 14:45 Uhr *Kaffeepause*

14:45 – 16:00 Uhr

### **Tausend Fragen zum PCN-Verfahren an das BfR – ein Resümee (FAQ)**

*Dr. Ronald Keipert, Esther Feistkorn,*

*Dr. Sebastian Pfeifer*

*BfR, Berlin*

16:00 – 16:15 Uhr

### **Zusammenfassung und Schlusswort**

*Dr. Herbert Desel*

*BfR, Berlin*

Simultanübersetzung Englisch/Deutsch ist gegeben.

**Aufgrund der aktuellen Corona-Pandemie und der dadurch notwendigen Verhaltensregeln wird die Konferenz in diesem Jahr als Präsenzveranstaltung mit einer begrenzten Teilnehmerzahl und als online-Konferenz durchgeführt werden.**