

Miteinander und systematisch für
einen sicheren Umgang mit
krebserzeugenden Gefahrstoffen

**Das GDA-Arbeitsprogramm KEGS
bei der Arbeitsschutz-Allianz Sachsen**

Dr. Michael Au
Hessisches Ministerium für Soziales
und Integration

6. Juni 2023



GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

Dieser Vortrag soll mit Hilfe der folgenden vier „W-Fragen“ über das GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe (AP KEGS)“ informieren:

- Was ist das Ziel des AP KEGS ?
- Wie geht das AP KEGS hierzu vor?
- Wo steht das AP KEGS aktuell?
- Welches sind die nächsten Schritte des AP KEGS?

GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

1. Was ist das Ziel des AP KEGS ?

GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

- **Berufsbedingte Krebserkrankungen sind für 52 % der arbeitsbedingten Todesfälle in der EU verantwortlich**
- **Berufskrebs ist auch in Deutschland die arbeitsbedingte Todesursache Nr. 1**
- **Mehr als 1.500 Beschäftigte sterben jährlich in Deutschland an Berufskrebs**
- **Hauptursache für Berufskrebs: Krebserzeugende Gefahrstoffe am Arbeitsplatz (verantwortlich für mehr als 60% aller tödlich verlaufenden Berufskrankheiten)**

GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

Zielsetzung des Arbeitsprogramms:

Gefährdungen der Beschäftigten durch krebserzeugende Gefahrstoffe am Arbeitsplatz minimieren und möglichst vermeiden.

Mit Hilfe der Kern- und Begleitprozesse des Arbeitsprogramms soll das Umsetzungsniveau der rechtlichen Anforderungen zum Schutz der Beschäftigten vor krebserzeugenden Gefahrstoffen am Arbeitsplatz verbessert werden.

GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

2. Wie geht das AP KEGS hierzu vor ?

GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

Struktur der Arbeitsprogramme in der 3. GDA-Periode

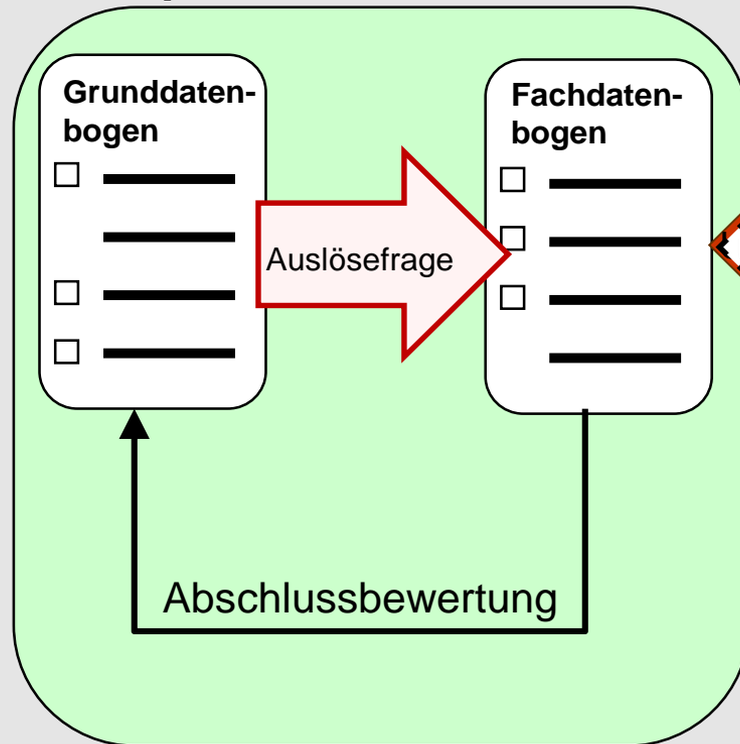
Die Träger der GDA führen im Zeitraum der 3. GDA-Periode insgesamt ca. 200.000 Betriebsbesichtigungen durch

- Instrument der Betriebsbesichtigungen ist der Grunddatenbogen
- bei 10% dieser Betriebsbesichtigungen werden die Fachdatenbögen der GDA-Arbeitsprogramme genutzt
- bei einer Betriebsbesichtigung werden maximal Grunddatenbogen und **ein Fachdatenbogen** verwendet
- **Jedes GDA-Arbeitsprogramm führt ca. 7.000 Betriebsbesichtigungen durch**

GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

Kern- und Begleitprozesse des AP KEGS

Kernprozesse:



Begleitprozesse:



GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

Materialien des AP KEGS



- Liste mit Hinweisen zum Vorkommen der 12 krebserzeugenden Gefahrstoffe
- Textvorschlag für ein Ankündigungsschreiben
- Fachdatenbogen
- Handlungsanleitung zum Fachdatenbogen
- Stoffinformationsblätter

[Zu finden auf der IAG Lernplattform](#)

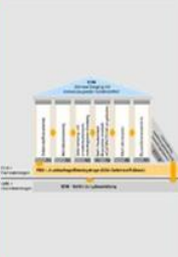
GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

GDA-Arbeitsprogramm
„Sicherer Umgang mit krebserzeugenden Gefahrstoffen (AP-KEGS)“

Schulungsmodul 1

Inhalte

- Vorstellung des Arbeitsprogramms
- Anwendung des Fachdatenbogens
- Materialien



GDA-Arbeitsprogramm
„Sicherer Umgang mit krebserzeugenden Gefahrstoffen (AP-KEGS)“

Schulungsmodul 2

Inhalte

Fachdatenbogen A1 – A3:

- Gefahrstoffverzeichnis
- Betriebsanweisung
- Arbeitsmedizinisch-toxikologische Beratung



Das große KMR-Quiz

Überprüfen Sie sich selbst anhand von 7 Fragen unseres Quiz.

Was wissen Sie über den sicheren Umgang mit krebserzeugenden Gefahrstoffen?



Schulungsmodul 1
Das Arbeitsprogramm und die Anwendung des Fachdatenbogens werden vorgestellt. | Dauer: ca. 15 Min.

Schulungsmodul 2
Erläuterung Fachdatenbogen Abschnitte A1 – A3 | Dauer: ca. 10 Min.

Das große KMR-Quiz
Überprüfen Sie selbstständig Ihr Wissen zum sicheren Umgang mit krebserzeugenden Gefahrstoffen.

GDA-Arbeitsprogramm
„Sicherer Umgang mit krebserzeugenden Gefahrstoffen (AP-KEGS)“

Schulungsmodul 3

Inhalte

Fachdatenbogen A4 – A7:

- Ermittlung der Exposition
- Gefährdung durch Hautkontakt
- Einhaltung AGW, BM, TK, AK
- Maßnahmenplan
- Expositionsverzeichnis



GDA-Arbeitsprogramm
„Sicherer Umgang mit krebserzeugenden Gefahrstoffen (AP-KEGS)“

Schulungsmodul 4

Inhalte

Fachdatenbogen B und C

- Unterstützung
- Gesamtbewertung
- Gefährdungsbeurteilung
- Verwaltungshandeln





Links

Schulungsmodul 3
Erläuterung Fachdatenbogen Abschnitte A4 – A7 | Dauer: ca. 20 Min.

Schulungsmodul 4
Erläuterung Fachdatenbogen Abschnitte B – C | Dauer: ca. 10 Min.

Unterlagen für die Betriebsbesichtigung KEGS
Fachdatenbogen KEGS,
Handlungsanleitung,
Stoffinformationsblätter, Liste zum...

Netzwerk
Linksammlung

GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

GDA Gefahrstoff-Check – zentraler Begleitprozess

9 Bausteine (Informationsermittlung, Exposition, Schutzmaßnahmen usw.) mit je 3-5 Fragen



Online:

Jede Frage mit weiteren Rubriken:

- Was ist damit gemeint?
- Was ist zu tun?
- Weitere Informationen
- Praxishilfen
- Rechtliche Grundlagen

Mit ausführlichem Glossar

Broschüre:

Enthält alle Bausteine und Fragen

Gibt kurze Erläuterungen zu jeder Frage

Enthält einen Auszug aus dem Online-Glossar

GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

3. Wo steht das AP KEGS aktuell ?

GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

Betriebsbesichtigungen in der 3. GDA-Periode 2022 – 2025 (Sollwerte):

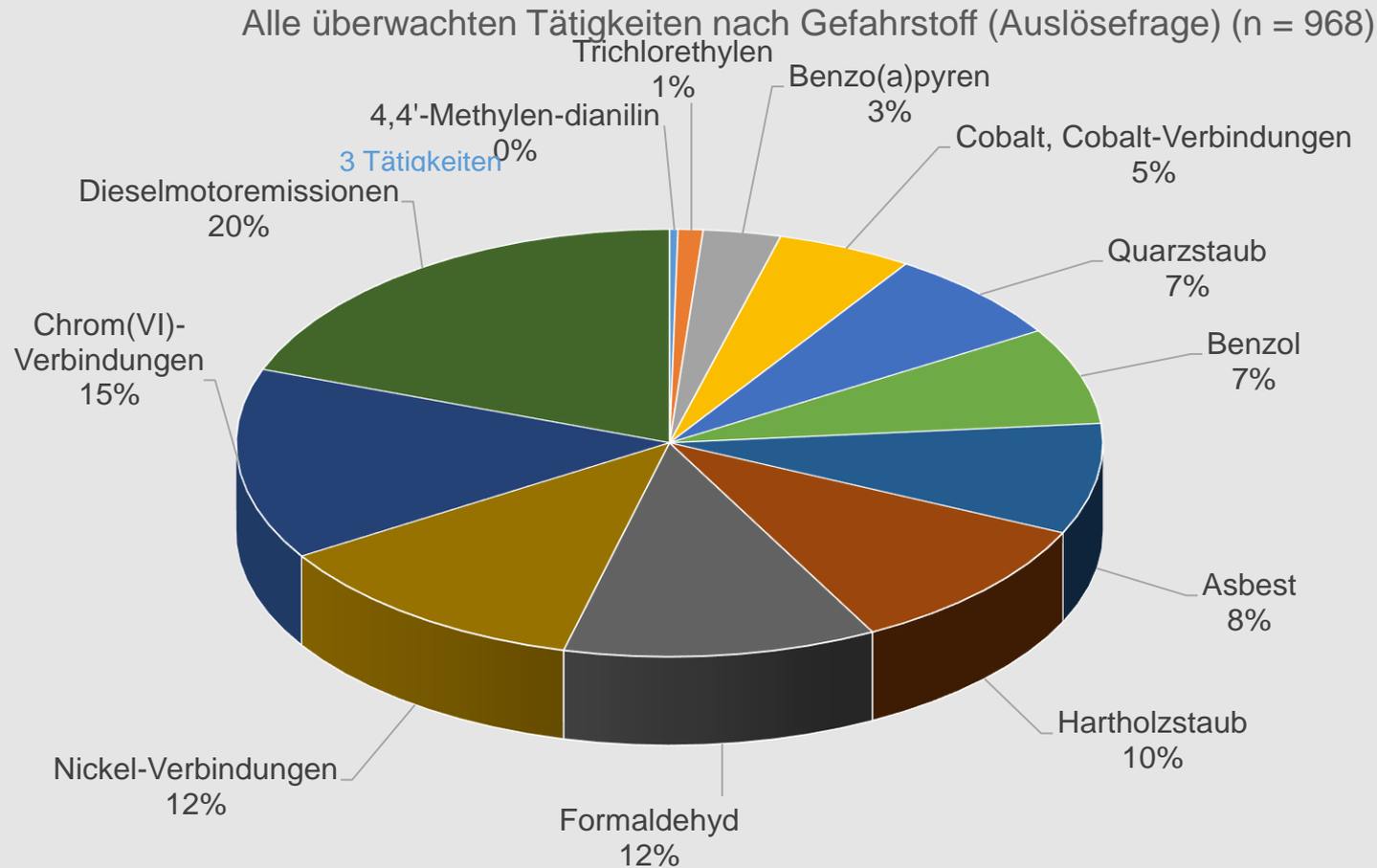
Aufsichts- dienst	BmSys (ohne AP)	KEGS	MSB	Psyche	Summe
ASV	87.881	3.255	3.255	3.255	97.646
UVT	90.000	3.333	3.333	3.333	100.000
Gesamt	177.881	6.588	6.588	6.588	197.646

GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

Auswertung der Quartalsberichte der Betriebsbesichtigungen bis zum 31. Dezember 2022:

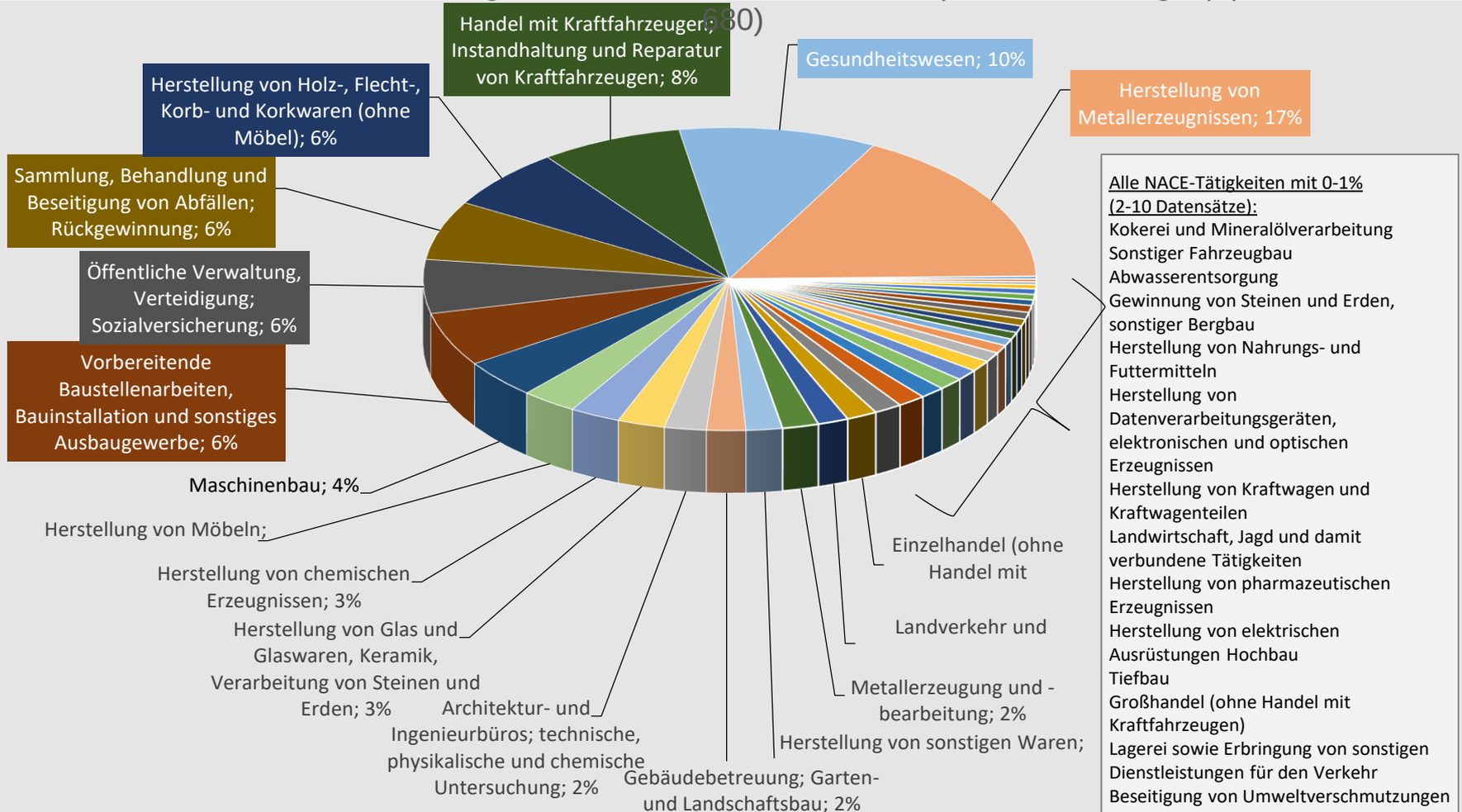
Aufsichtsdienste	BmSys (ohne AP)	KEGS	MSB	Psyche	Summe
ASV	16.021 (18,2 %)	347 (10,7 %)	869 (26,7 %)	741 (22,8 %)	17.978 (18,4 %)
UVT	22.989 (25,5 %)	333 (10,0 %)	582 (17,5 %)	639 (19,2 %)	24.543 (24,5 %)
Gesamt	39.010 (21,9 %)	680 (10,3 %)	1.451 (22,0 %)	1.380 (20,9 %)	42.521 (21,5 %)

GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“



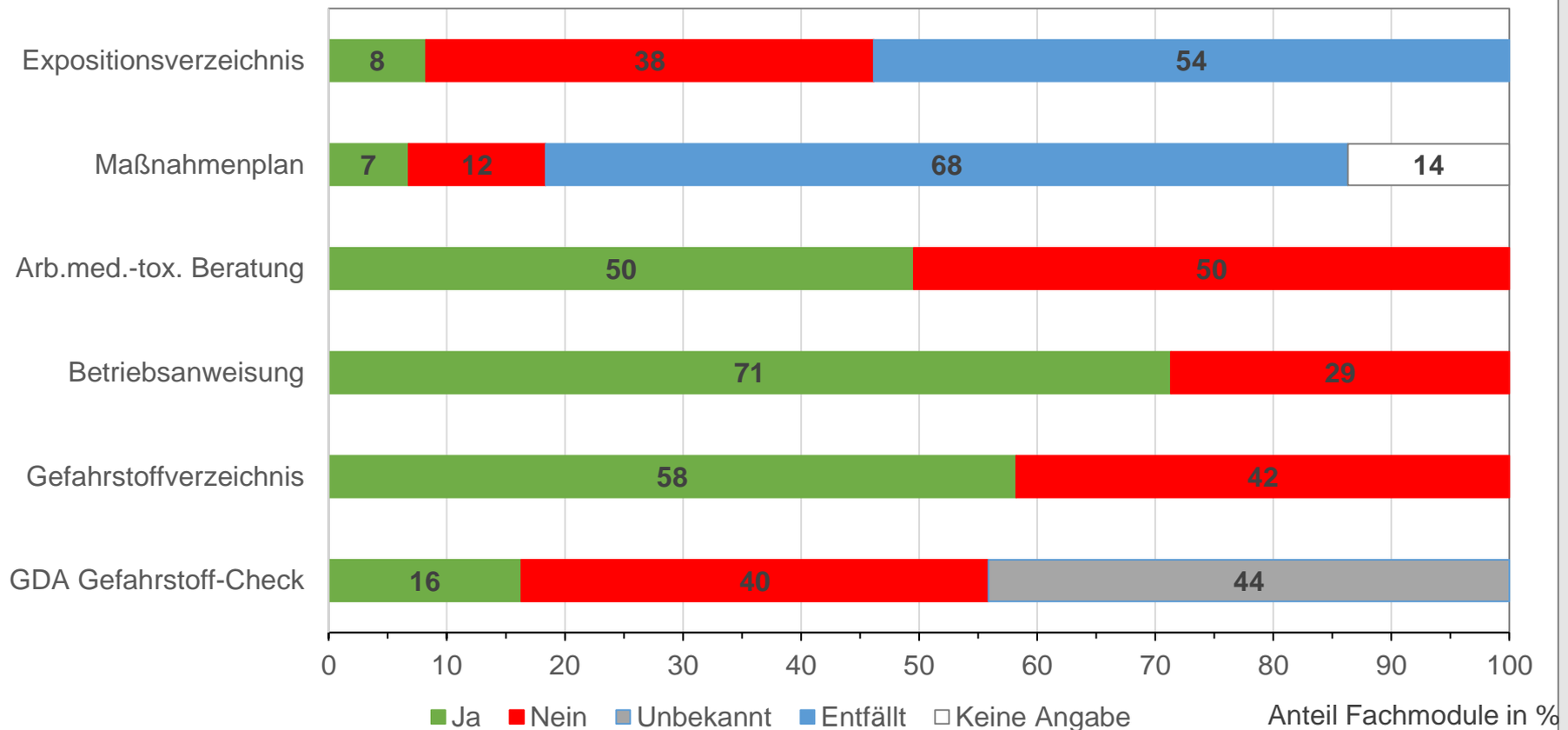
GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

Alle überwachten Tätigkeiten nach Wirtschaftsklassen (NACE-Abteilungen) (n = 30)



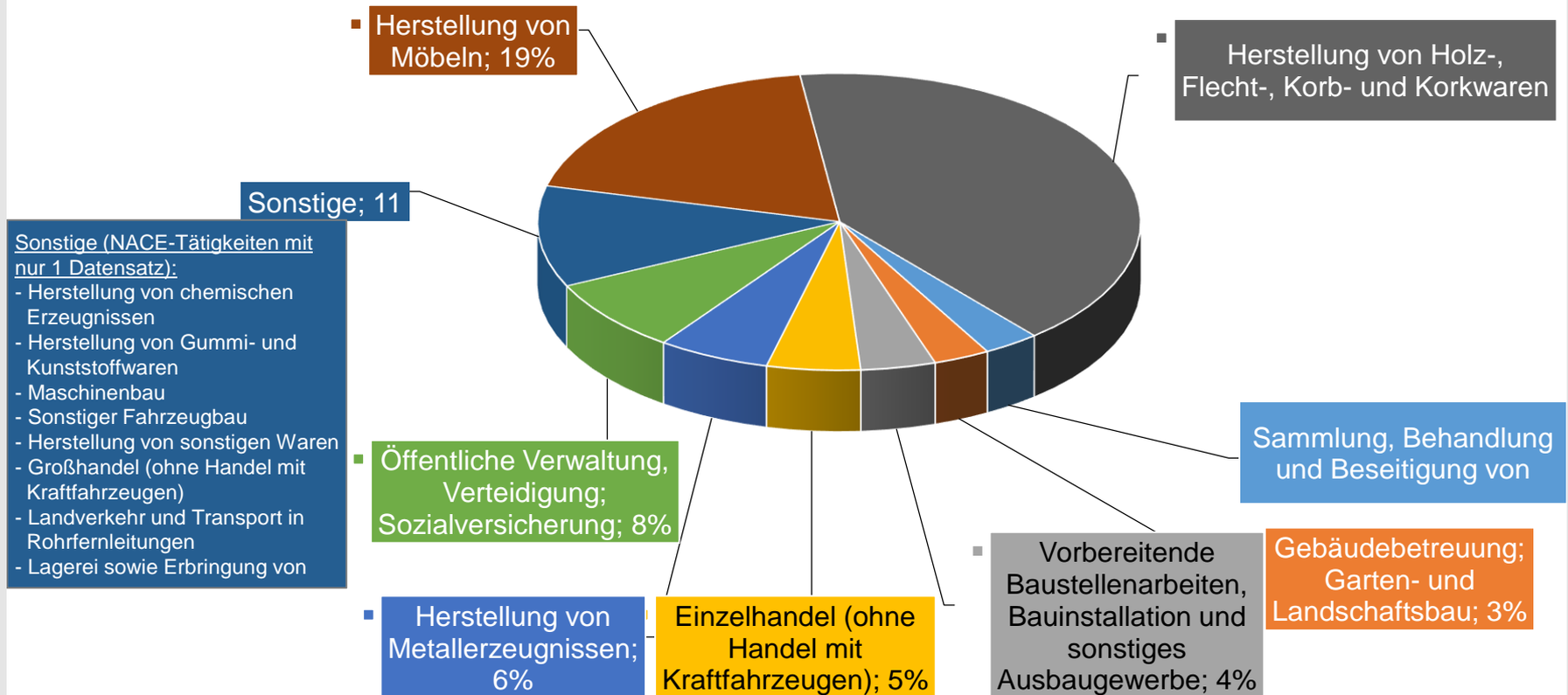
GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

Alle Ergebnisse KeGs A.0 bis A.7 ohne A.4 und A.5 in % (n = 680)



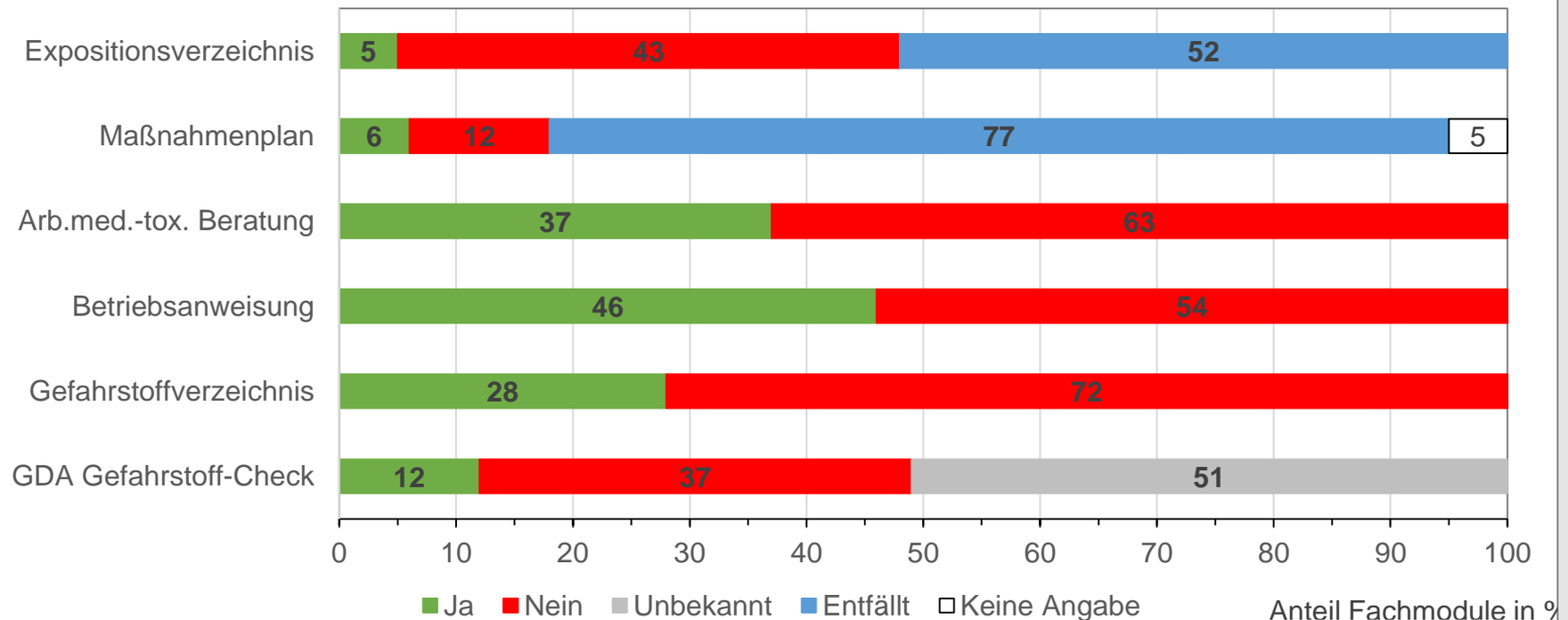
GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

Überwachte **Tätigkeiten mit Hartholzstaub** (und ggf. weiteren Gefahrstoffen)
nach Wirtschaftsklassen (NACE-Abteilungen) (n = 100)



GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

Ergebnisse KeGs A.0 bis A.7 ohne A.4 und A.5
für **Tätigkeiten mit Hartholzstaub** (und ggf. weiteren Gefahrstoffen) in % (n = 100)



GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

4. Welches sind die nächsten Schritte des AP KEGS ?

GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

Das AP KEGS bereitet aktuell zwei Veranstaltung für das Jahr 2023 vor:

- **Erfahrungsaustausch der am AP KEGS beteiligten Aufsichtsdienste am 20. Juni 2023 im Institut für Arbeitsschutz (IFA), Sankt Augustin**
- **Fachveranstaltung „Best Practice-Lösungen“ in Kooperation mit der „Roadmap on Carcinogens“ am 26. September 2023 in der DASA, Dortmund**

GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

Ihr direkter Kontakt zum AP KEGS:

GDA-Apkrebserzeugendegefahrstoffe@hsm.hessen.de

Wir freuen uns über Ihre Anregungen, Hinweise und Fragen!

GDA-Arbeitsprogramm „Krebserzeugende Gefahrstoffe“

Vielen Dank für Ihr Interesse !