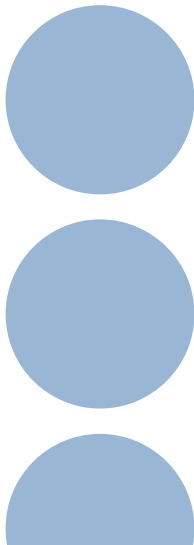


Unfälle und Berufskrankheiten bei der BGHM und in der Holzbranche im Vergleich



1

Allgemeine Kennzahlen

Holzbe- und -verarbeitungsgewerbe | Geschäftsjahre: 2018 bis 2022

Es werden im Folgenden nur Tarifstellen berücksichtigt, die die Holzbranche betreffen.

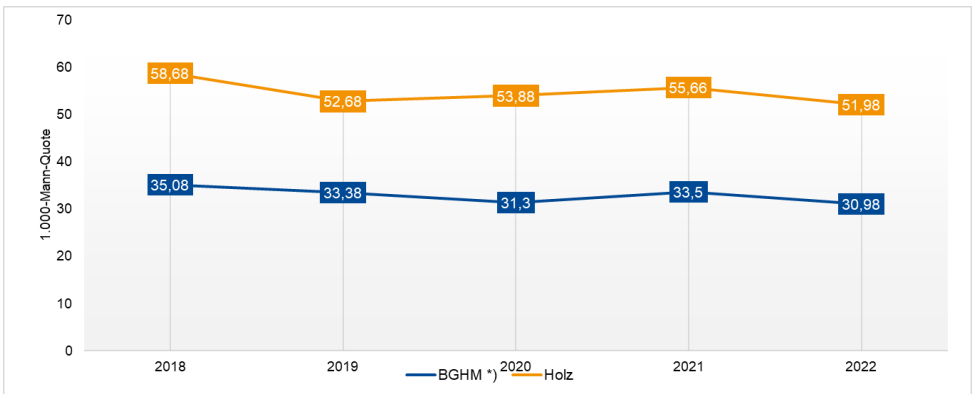
	Zeitraum 2018 - 2021		2022
	Anzahl insg.	ø Anzahl / Jahr	Anzahl
Beschäftigte	1.777.489	444.372	433.075
Arbeitsstunden	2.560.401.482	640.100.370	635.132.755
AU	91.386	22.846	22.158
WU	7.020	1.755	1.911
BK-Verdacht	5.032	1.258	1.437
AU-neue Renten	1.397	349	302
WU-neue Renten	201	50	58
BK-neue Renten	335	84	87

Quelle: DWH BGHM, SGCOS, (Stand: KW 21 2023)

ID 082779

2

Arbeitsunfall-Quoten je 1.000 Beschäftigte



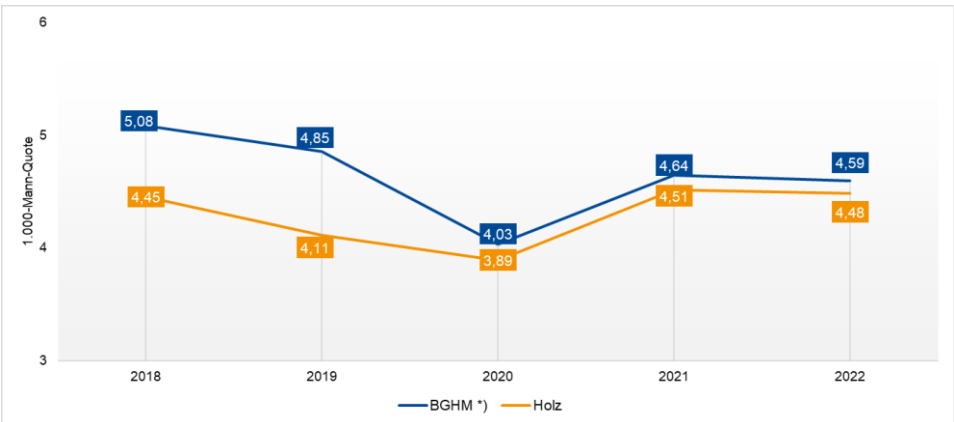
*) Die Unfallstatistik wurde aus Arbeitsstunden zu den an den Hauptumlagen beteiligten Betrieben ermittelt. Abweichungen zu den Geschäfts- und Rechnungsergebnissen sind möglich.

Quelle: DWH BGHM, SGCOS, (Stand: KW 21 2023)

ID 044371

3

Wegeunfall-Quoten je 1.000 Beschäftigte



*) Die Unfallstatistik wurde aus Arbeitsstunden zu den an den Hauptumlagen beteiligten Betrieben ermittelt. Abweichungen zu den Geschäfts- und Rechnungsergebnissen sind möglich.


Quelle: DWH BGHM, SGCOS, (Stand: KW 21 2023)

ID 044372

4



5



BK-Verdachtsanzeigen

Berufskrankheit	2018	2019	2020	2021	2022
2301 - Lärmschwerhörigkeit	454	584	522	504	676
5101 - Hauterkrankungen	199	202	187	152	135
2108 - LWS (Heben / Tragen)	63	68	60	103	127
5103 - Hautkrebs durch UV-Str	49	66	65	71	77
4104 - Lungen- Kehlkopfkrebs	52	48	62	58	55
2112 - Gonarthrose	18	15	30	28	34
1301 - Aromatische Amine	15	40	45	42	32
2113 - Carpal tunnel-Syndrom	19	21	17	23	31
4302 - chem.-irritat. Stoffe	37	59	39	34	29
2116 - Koxarthrose	0	0	0	13	26
4301 - allergisierende Stoffe	33	24	20	19	25
1318 - Blutkrebs durch Benzol	28	43	36	34	24
4103 - Asbestose	33	46	32	28	23
4203 - Nase					
Eichen/Buchenholz	35	26	23	17	20
2102 - Meniskusschäden	14	18	27	20	18
2103 - Erschütterungen	10	20	10	11	17
2101 - Sehenscheiden,-gleitg	13	15	10	6	12
4105 - Pleura-Mesotheliom	18	11	7	14	10
1315 - Isocyanate	6	3	5	2	7
1302 - Halogenkohlenwasserst.	3	8	4	11	7
Gesamtergebnis	1.099	1.317	1.201	1.190	1.385

Quelle: DWH BGHM, SGCOS, (Stand: KW 21 2023)

ID 044374

6



Anerkannte BK-Entscheidungen

Berufskrankheit	2018	2019	2020	2021	2022	MW 2018-2022
2301 - Lärmschwerhörigkeit	354	409	395	345	365	374
5101 - Hauterkrankungen	6	7	5	85	46	30
2108 - LWS (Heben / Tragen)	10	5	6	13	28	12
4203 - Nase Eichen/Buchenholz	29	31	47	26	27	32
5103 - Hautkrebs durch UV-Str	40	36	55	37	27	39
2113 - Carpal tunnel-Syndrom	10	11	11	18	16	13
4103 - Asbestose	29	22	33	25	14	25
4105 - Pleura-Mesotheliom	27	22	7	13	13	16
2112 - Gonarthrose	2	10	4	11	7	7
1315 - Isocyanate	2	3	5	5	7	4
1318 - Blutkrebs durch Benzol	0	6	4	5	7	4
4301 - allergisierende Stoffe	4	4	5	4	5	4
4104 - Lungen- Kehlkopfkrebs	10	10	11	10	5	9
4201 - Alveolitis	2	0	0	2	4	2
2114 - Gefäßschädigung der Ha	0	2	0	2	3	1
4302 - chem.-irritat. Stoffe	13	1	7	12	3	7
2116 - Koxarthrose	0	0	0	0	2	0
2102 - Meniskusschäden	2	4	2	0	2	2
1301 - Aromatische Amine	0	6	2	1	2	2
4114 - Krebs Synkanzerogenese	0	0	0	0	1	0
Gesamtergebnis	548	600	608	620	592	591

Quelle: DWH BGHM, SGCOS, (Stand: KW 21 2023)

ID 044375

7



Tod durch Berufskrankheiten

Berufskrankheit	2018	2019	2020	2021	2022
4105 - Pleura-Mesotheliom	10	8	6	13	6
4203 - Nase Eichen/Buchenholz	4	5	3	5	6
4104 - Lungen- Kehlkopfkrebs	5	1	6	5	5
1318 - Blutkrebs durch Benzol	0	0	0	1	2
4302 - chem.-irritat. Stoffe	0	0	0	2	2
4114 - Krebs Synkanzerogenese	0	0	0	0	1
4112 - Lungenkrebs Siliziumdi	0	0	0	0	1
1103 - Chrom	0	0	0	0	1
4103 - Asbestose	2	1	0	1	1
4301 - allergisierende Stoffe	1	0	0	0	0
2301 - Lärmschwerhörigkeit	0	0	0	1	0
4113 - Lungen- oder Kehlkopf	0	1	0	0	0
1301 - Aromatische Amine	1	0	1	0	0
4201 - Alveolitis	0	2	0	0	0
Gesamtergebnis	23	18	16	28	25

*) Es werden nur Berufskrankheiten gezählt, die einer eindeutigen Gefahrfarbstelle zugeordnet sind.

Quelle: DWH BGHM, SGCOS, (Stand: KW 21 2023)

ID 044376

8

Tödliche Arbeits- und Wegeunfälle

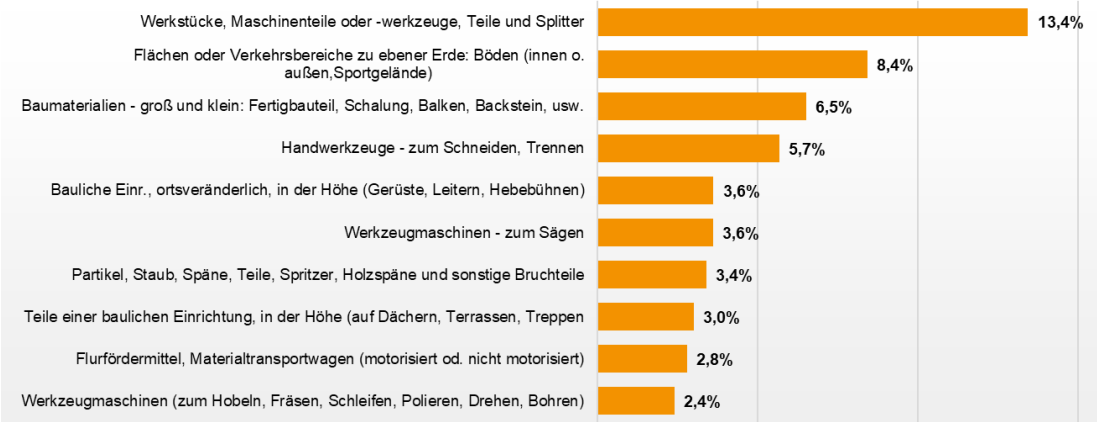
Kennzahlen	2018	2019	2020	2021	2022
AU	8	8	2	7	8
WU	6	10	6	4	3
Gesamtergebnis	14	18	8	11	11

Quelle: DWH BGHM, SGCOS, (Stand: KW 21 2023)

ID 044377

9

Unfallauslöser



Quelle: DWH BGHM, SGCOS, (Stand: KW 21 2023)

ID 044378

10



Tödliche Unfälle im Jahr 2022

AU* DWU**	Beschreibung	Alter zum Unfallzeitpunkt	Unfallursache	Einwirkung	Unfallauslöser (Gegenstand)
AU	Der Verunfallte war mit der Inspektion von Dacheinläufen auf dem Dach beschäftigt. Er stürzte dabei durch einen Versorgungsschacht ca. 9,5 m vom DG ins 2. OG.	47	Unzureichende Absicherung des Versorgungsschachts	Aufprallen (als Folge eines Absturzes)	Unzureichende Absturzsicherung
AU	Bei der Störungsbeseitigung an einem Stabbearbeitungszentrum löste der Verunfallte eine defekte Druckluftleitung, um diese zu tauschen. Dabei entwich die Druckluft und der Werkzeugträger senkte sich. Der Kopf des Versicherten wurde vom Werkzeugträger tödlich eingequetscht.	46	Störungsbeseitigung an einer stehenden Anlage, ohne diese vollständig zu sichern	(Ein)geklemt, (ein)gequetscht	Werkzeugträger Stabbearbeitungszentrum
AU	Der Verunfallte war zu Fensterbauarbeiten auf der Baustelle tätig. Im Bereich des Hauseingangs befand sich ein Treppenabgang zum Untergeschoss, der mittels Schalttafeln abgedeckt war. Eine dieser Schalttafeln war zur Seite gerückt. Er stürzte dabei in den ca. 3 m tiefen Treppenschacht.	83	Unzureichende Absicherung des Treppenabgangs	Aufprallen (als Folge eines Absturzes)	Unzureichende Absturzsicherung

* AU = Arbeitsunfall / ** WU = Wegeunfall

Quelle: DWH BGHM, SGCOS, (Stand: KW 21 2023)

ID 044379

11



Tödliche Unfälle im Jahr 2022

AU* DWU**	Beschreibung	Alter zum Unfallzeitpunkt	Unfallursache	Einwirkung	Unfallauslöser (Gegenstand)
AU	An einer Vakuum-Beschickungs-Anlage einer Maschinenstraße zur Fertigung von Möbelteilen geriet der Verunfallte bei Instandhaltungsarbeiten mit dem Oberkörper auf den Rücklaufförderer und wurde vom Vakuumheber eingequetscht.	38	Störungsbeseitigung an einer stehenden Anlage, ohne diese vollständig zu sichern	(Ein)geklemt, (ein)gequetscht	Vakuum-Beschickungs-Anlage
AU	Zum Unfallzeitpunkt war der Verunglückte auf der dritten Gerüstebene, in ca. 8 m Höhe beschäftigt. Bei seiner Tätigkeit kam es dann zum Absturz. Er ist zwischen dem Gerüst und der Hausfassade bis auf den Erdboden durchgestürzt. Dabei zog er sich tödliche Kopfverletzungen zu.	57	Arbeiten auf einem Gerüst, ohne ausreichenden Absturzschutz.	Vertikale Bewegung, Aufprallen auf (als Folge eines Sturzes oder Absturzes)	Gerüst
AU	Nach Aufnahme von zwei Holzpaketen und kurzem Rückwärtsfahren hat die Verunfallte den Stapler abgestellt und verlassen. Aus ungeklärter Ursache befand sie sich zwischen ihrem Arbeitsgerät und den verbliebenen Holzstapeln. In diesem Moment brach, offenbar von ihr unbemerkt, der Holzstapel an der Stirnseite zusammen und quetschte sie ein.	32	Umfallender Holzstapel	(Ein)geklemt, (ein)gequetscht, zerquetscht werden	Gelagerte Holzpakete

* AU = Arbeitsunfall / ** WU = Wegeunfall

Quelle: DWH BGHM, SGCOS, (Stand: KW 21 2023)

ID 044380

12



Tödliche Unfälle im Jahr 2022

AU* DWU**	Beschreibung	Alter zum Unfallzeitpunkt	Unfallursache	Einwirkung	Unfallauslöser (Gegenstand)
AU	Der Verunfallte war mit der Arbeit betraut Holzwandrahmen- elemente (HWRE) auf einen in der Halle stehenden Tieflader zu verladen. Die HWRE werden mittels Deckenkran auf den Tieflader transportiert und danach durch gegenseitiges Verschrauben auf dem Tieflader gegen Umfallen gesichert. Er setzte das am Kran angeschlagene HWRE (Gewicht 150 - 200 kg) auf dem Tieflader ab und lehnte eine Leiter an das abgestellte HWRE. Dann stieg er die Leiter hoch, um es mittels Schraube an das dahinterstehende Element zu fixieren. Anschließend löste er die Anschlagmittel vom Kran und stieg die Leiter herunter. Als er dann die angelegte Leiter von der Wand wegnahm, kippte das HWRE auf ihn.	56	Unzureichend gesichertes Holzwandrahmen- element	(Ein)geklemtt, (ein)gequetscht, zerquetscht werden	Holzwand- rahmenelement
AU	Der Fahrer eines Radladers hatte seine Leichtgutschaufel befüllt und wollte diese in etwa 150 Meter Entfernung entleeren. Mit ge- füllter Leichtgutschaufel musste er in einem leichten Rechtsbogen vorwärts zwei Späneberge umfahren und anschließend in einem leichten Linksbogen an einem Rundholzpolder vorbei-fahren. Auf Höhe des zweiten Späneberges stand der Verunglückte. Der Fahrer des Radladers hat diesen nicht gesehen und überfuhr ihn.	42	Eingeschränktes Sichtfeld	(Ein)geklemtt, (ein)gequetscht, zerquetscht werden	Radlader

* AU = Arbeitsunfall / ** WU = Wegeunfall

Quelle: DWH BGHM, SGCOS, (Stand: KW 21 2023)

ID 044381

13



Tödliche Unfälle im Jahr 2022

AU* DWU**	Beschreibung	Alter zum Unfallzeitpunkt	Unfallursache	Einwirkung	Unfallauslöser (Gegenstand)
WU	Auf der Heimfahrt mit dem Motorrad, wollte der Verunglückte trotz durchgezogener Linie, in einer Rechtskurve einen vor ihm fahren- den Sattelzug überholen. Dabei übersah er den herannahenden Gegenverkehr und es kam zur Kollision mit einem Pkw. Durch die Wucht des Zusammenstoßes prallte er samt Kraftrad gegen die Front eines weiteren Pkw, welcher hinter dem Sattelzug fuhr.	55	Überholversuch bei eingeschränktem Sichtfeld	Zusammen- stoßen mit einem Gegenstand, auch Fahrzeug	Motorrad
WU	Auf der Fahrt mit dem E-Scooter zur Arbeitsstelle, wurde die Verunglückte im Kreisverkehr von einem Pkw erfasst und schwer verletzt. Sie verstarb noch an der Unfallstelle.	20	Eingeschränktes Sichtfeld	Zusammen- stoßen mit einem Gegenstand, auch Fahrzeug	E-Scooter (motorisierter Tretroller)
WU	Der Verunglückte war mit seinem Pkw auf der Bundesstraße unterwegs und kam aus ungeklärter Ursache nach links in den Gegenverkehr. Dadurch kam es zu einem seitlich versetzten Frontalzusammenstoß mit einem entgegenkommenden Pkw. Er konnte noch von den Ersthelfern aus dem Fahrzeug befreit werden, verstarb jedoch an der Unfallstelle.	39	Kontrollverlust über Transportmittel	Zusammen- stoßen mit einem Gegenstand, auch Fahrzeug	Personenwagen

* AU = Arbeitsunfall / ** WU = Wegeunfall

Quelle: DWH BGHM, SGCOS, (Stand: KW 21 2023)

ID 044382

14