

Klinik für Unfall- und Handchirurgie

Universitätsklinikum Düsseldorf

Moorenstraße 5
40225 Düsseldorf

<https://www.uniklinik-duesseldorf.de/patienten-besucher/klinikeninstitutezentren/klinik-fuer-orthopaedie-und-un>

Weiterempfehlung

Es liegen nicht genügend Bewertungen vor, um diese zu veröffentlichen. Erforderlich sind mindestens 50.

Sie sehen momentan die vollständige Ansicht des Krankenhausprofils.

Allgemeine Informationen zur Fachabteilung

Fachabteilungstyp	Hauptabteilung
Vollstationäre Fallzahl	1554

Leistungsspektrum

▼ Die häufigsten Hauptbehandlungsanlässe

S06: Verletzung des Schädelinneren

Anzahl: 200

Anteil an Fällen: 13,8 %

S72: Knochenbruch des Oberschenkels

Anzahl: 163

Anteil an Fällen: 11,3 %

T58: Giftige Wirkung von Kohlenmonoxid

Anzahl: 145

Anteil an Fällen: 10,0 %

S82: Knochenbruch des Unterschenkels, einschließlich des oberen Sprunggelenkes

Anzahl: 119

Anteil an Fällen: 8,2 %

S52: Knochenbruch des Unterarmes

Anzahl: 109

Anteil an Fällen: 7,5 %

S32: Knochenbruch der Lendenwirbelsäule bzw. des Beckens

Anzahl: 77

Anteil an Fällen: 5,3 %

S42: Knochenbruch im Bereich der Schulter bzw. des Oberarms

Anzahl: 73

Anteil an Fällen: 5,0 %

L03: Eitrige, sich ohne klare Grenzen ausbreitende Entzündung in tiefer liegendem Gewebe - Phlegmone

Anzahl: 61

Anteil an Fällen: 4,2 %

S22: Knochenbruch der Rippe(n), des Brustbeins bzw. der Brustwirbelsäule

Anzahl: 33

Anteil an Fällen: 2,3 %

S12: Knochenbruch im Bereich des Halses

Anzahl: 29

Anteil an Fällen: 2,0 %

T84: Komplikationen durch künstliche Gelenke, Metallteile oder durch Verpflanzung von Gewebe in Knochen, Sehnen, Muskeln bzw. Gelenken

Anzahl: 21

Anteil an Fällen: 1,4 %

S00: Oberflächliche Verletzung des Kopfes

Anzahl: 20

Anteil an Fällen: 1,4 %

S13: Verrenkung, Verstauchung oder Zerrung von Gelenken bzw. Bändern des Halses

Anzahl: 20

Anteil an Fällen: 1,4 %

M84: Knochenbruch bzw. fehlerhafte Heilung eines Bruches

Anzahl: 16

Anteil an Fällen: 1,1 %

S30: Oberflächliche Verletzung des Bauches, der Lenden bzw. des Beckens

Anzahl: 16

Anteil an Fällen: 1,1 %

S83: Verrenkung, Verstauchung oder Zerrung des Kniegelenkes bzw. seiner Bänder

Anzahl: 15

Anteil an Fällen: 1,0 %

S62: Knochenbruch im Bereich des Handgelenkes bzw. der Hand

Anzahl: 14

Anteil an Fällen: 1,0 %

S70: Oberflächliche Verletzung der Hüfte bzw. des Oberschenkels

Anzahl: 13

Anteil an Fällen: 0,9 %

T70: Schaden durch Luft- bzw. Wasserdruck

Anzahl: 12

Anteil an Fällen: 0,8 %

S43: Verrenkung, Verstauchung oder Zerrung von Gelenken bzw. Bändern des Schultergürtels

Anzahl: 11

Anteil an Fällen: 0,8 %

▼ Die häufigsten Operationen und Prozeduren (OPS)

8-721: Hyperbare Oxygenation [HBO]

Anzahl: 643

Anteil an Fällen: 12,8 %

5-790: Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese

Anzahl: 264

Anteil an Fällen: 5,2 %

5-896: Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut

Anzahl: 234

Anteil an Fällen: 4,6 %

8-800: Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat

Anzahl: 209

Anteil an Fällen: 4,2 %

5-794: Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens

Anzahl: 204

Anteil an Fällen: 4,0 %

8-701: Einfache endotracheale Intubation

Anzahl: 191

Anteil an Fällen: 3,8 %

5-787: Entfernung von Osteosynthesematerial

Anzahl: 151

Anteil an Fällen: 3,0 %

8-931: Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des zentralen Venendruckes

Anzahl: 148

Anteil an Fällen: 2,9 %

8-98f: Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)

Anzahl: 140

Anteil an Fällen: 2,8 %

8-812: Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen

Anzahl: 122

Anteil an Fällen: 2,4 %

9-984: Pflegebedürftigkeit

Anzahl: 115

Anteil an Fällen: 2,3 %

8-831: Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße

Anzahl: 112

Anteil an Fällen: 2,2 %

5-780: Inzision am Knochen, septisch und aseptisch

Anzahl: 111

Anteil an Fällen: 2,2 %

5-916: Temporäre Weichteildeckung

Anzahl: 97

Anteil an Fällen: 1,9 %

8-810: Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen

Anzahl: 82

Anteil an Fällen: 1,6 %

5-793: Offene Reposition einer einfachen Fraktur im Gelenkbereich eines langen Röhrenknochens

Anzahl: 80

Anteil an Fällen: 1,6 %

5-840: Operationen an Sehnen der Hand

Anzahl: 78

Anteil an Fällen: 1,6 %

5-900: Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut

Anzahl: 72

Anteil an Fällen: 1,4 %

5-820: Implantation einer Endoprothese am Hüftgelenk

Anzahl: 62

Anteil an Fällen: 1,2 %

8-930: Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes

Anzahl: 55

Anteil an Fällen: 1,1 %

▼ Die häufigsten ambulant durchgeführten Operationen und stationärer Maßnahmen

5-787: Entfernung von Osteosynthesematerial

Anzahl: 212

Anteil an Fällen: 43,9 %

5-840: Operationen an Sehnen der Hand

Anzahl: 51

Anteil an Fällen: 10,6 %

5-790: Geschlossene Reposition einer Fraktur oder Epiphysenlösung mit Osteosynthese

Anzahl: 40

Anteil an Fällen: 8,3 %

5-044: Epineurale Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär

Anzahl: 26

Anteil an Fällen: 5,4 %

5-841: Operationen an Bändern der Hand

Anzahl: 24

Anteil an Fällen: 5,0 %

5-056: Neurolyse und Dekompression eines Nerven

Anzahl: 23

Anteil an Fällen: 4,8 %

5-849: Andere Operationen an der Hand

Anzahl: 17

Anteil an Fällen: 3,5 %

5-812: Arthroskopische Operation am Gelenkknorpel und an den Menisken

Anzahl: 11

Anteil an Fällen: 2,3 %

5-041: Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe von Nerven

Anzahl: 10

Anteil an Fällen: 2,1 %

1-502: Biopsie an Muskeln und Weichteilen durch Inzision

Anzahl: 8

Anteil an Fällen: 1,7 %

5-796: Offene Reposition einer Mehrfragment-Fraktur an kleinen Knochen

Anzahl: 8

Anteil an Fällen: 1,7 %

5-842: Operationen an Faszien der Hohlhand und der Finger

Anzahl: 7

Anteil an Fällen: 1,4 %

5-859: Andere Operationen an Muskeln, Sehnen, Faszien und Schleimbeuteln

Anzahl: 7

Anteil an Fällen: 1,4 %

5-780: Inzision am Knochen, septisch und aseptisch

Anzahl: 5

Anteil an Fällen: 1,0 %

5-795: Offene Reposition einer einfachen Fraktur an kleinen Knochen

Anzahl: 4

Anteil an Fällen: 0,8 %

5-844: Operation an Gelenken der Hand

Anzahl: 4

Anteil an Fällen: 0,8 %

5-863: Amputation und Exartikulation Hand

Anzahl: 4

Anteil an Fällen: 0,8 %

8-201: Geschlossene Reposition einer Gelenkluxation ohne Osteosynthese

Anzahl: 3

Anteil an Fällen: 0,6 %

1-697: Diagnostische Arthroskopie

Anzahl: 2

Anteil an Fällen: 0,4 %

5-045: Interfaszikuläre Naht eines Nerven und Nervenplexus, primär

Anzahl: 2

Anteil an Fällen: 0,4 %

Medizinische Leistungsangebote der Fachabteilungen

Behandlung von Druck- und Wundliegeneschwüren
Hyperbare Sauerstofftherapie (HBO) mit 24/7 Notfallversorgung
Metall- und Fremdkörperentfernung
Operationen am Fuß
Operationen an der Hand
Operationen an der Wirbelsäule
Operationen, bei denen die Abtrennung von Körperteilen notwendig ist
Operationen bei infektiösen Knochenentzündungen
Operationen nach Verbrennungen
Operationen zum Aufbau bzw. zur Wiederherstellung von Bändern
Operativer Ersatz eines Gelenkes durch ein künstliches Gelenk (Endoprothese)
Schönheitsoperationen bzw. wiederherstellende Operationen
Schulteroperationen
Sportmedizin bzw. Fachgebiet für Sportverletzungen
Untersuchung und Behandlung von Knochenentzündungen
Untersuchung und Behandlung von sonstigen Verletzungen
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen der Lendensteißbeingegegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen des Brustkorbs
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen des Halses
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen des Kopfes

Ärztliche Qualifikation

Allgemeinchirurgie
Handchirurgie
Manuelle Medizin/Chirotherapie
Notfallmedizin

Orthopädie und Unfallchirurgie

Spezielle Unfallchirurgie

Pflegerische Qualifikation

Casemanagement

Hygienebeauftragte in der Pflege

Intensiv- und Anästhesiepflege

Leitung einer Station / eines Bereiches

Pflege im Operationsdienst

Praxisanleitung

Wundmanagement

Fachabteilungsspezifische Aspekte der Barrierefreiheit

▼ **Bauliche und organisatorische Maßnahmen zur Berücksichtigung des besonderen Bedarfs von Menschen mit Mobilitätseinschränkungen**

Rollstuhlgerecht bedienbarer Aufzug

Rollstuhlgerechter Zugang zu allen/den meisten Serviceeinrichtungen

▼ **Organisatorische Maßnahmen zur Berücksichtigung des besonderen Bedarfs von Menschen mit Hörbehinderung oder Gehörlosigkeit**

Übertragung von Informationen in besonders leicht verständliche sprachliche Ausdrucksweise

▼ **Unterstützung von sehbehinderten oder blinden Menschen**

Aufzug mit Sprachansage / Beschriftung mit Blindenschrift (Braille)

Personelle Ausstattung

Leiter der Fachabteilung

Klinikdirektor Univ.-Prof. Dr. med. Joachim Windolf

Tel.: 0211 / 8104400

Fax: 0211 / 8104902

E-Mail: windolf@uni-duesseldorf.de

Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Fachabteilung an die Empfehlung der Deutschen Krankenhausgesellschaft (DKG) nach § 135c SGB V.

▼ **Ärzte**

	Vollkräfte	Fälle je Vollkraft
▼ Ärzte ohne Belegärzte	21,66	71,75
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	21,66	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	1,26	
in stationärer Versorgung	20,40	76,18
▼ davon Fachärzte	7,00	222,00
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	7,00	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	0,41	
in stationärer Versorgung	6,59	235,81
Belegärzte	—	—
▼ Pflegekräfte		

	Vollkräfte	Fälle je Vollkraft
▼ Altenpfleger	—	—
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	—	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	—	—

▼ Beleghebammen und Belegentbindungspfleger	—	—
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	—	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	—	—
▼ Kinderkrankenpfleger	—	—
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	—	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	—	—
▼ Krankenpfleger	19,31	80,48
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	19,31	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	19,31	80,48
▼ Hebammen und Entbindungspfleger	—	—
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	—	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	—	—

▼ Krankenpflegehelfer	—	—
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	—	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	—	—
▼ Medizinische Fachangestellte	—	—
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	—	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	—	—
▼ Operationstechnische Assistenz	—	—
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	—	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	—	—
▼ Pflegeassistenten	—	—
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	—	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	—	—

▼ **Pflegehelfer**

mit direktem
Beschäftigungsverhältnis

ohne direktes
Beschäftigungsverhältnis

in ambulanter Versorgung

in stationärer Versorgung

Ambulanzen

▼ **Ambulante Behandlung (Klinik für Unfall- und Handchirurgie)**

Art der Ambulanz	Ambulante Behandlung
Krankenhaus	Universitätsklinikum Düsseldorf
Fachabteilung	Klinik für Unfall- und Handchirurgie
Leistungen der Ambulanz	<ul style="list-style-type: none">• CT-/MRT-gestützte interventionelle schmerztherapeutische Leistungen• Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Fehlbildungen, angeborenen Skelettsystemfehlbildungen• Diagnostik und Versorgung von Patienten und Patientinnen mit Querschnittslähmung bei Komplikationen, die eine interdisziplinäre Versorgung erforderlich machen

▼ **D-Arztambulanz (Klinik für Unfall- und Handchirurgie)**

Art der Ambulanz	D-Arztambulanz
Krankenhaus	Universitätsklinikum Düsseldorf
Fachabteilung	Klinik für Unfall- und Handchirurgie

Leistungen der Ambulanz

- Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes
- Bandrekonstruktionen/Plastiken
- Metall-/Fremdkörperentfernungen
- Amputationschirurgie

▼ Gelenksprechstunde (Klinik für Unfall- und Handchirurgie)

Art der Ambulanz	Gelenksprechstunde
Krankenhaus	Universitätsklinikum Düsseldorf
Fachabteilung	Klinik für Unfall- und Handchirurgie

Leistungen der Ambulanz

- Metall-/Fremdkörperentfernungen
- Sportmedizin/Sporttraumatologie
- Schulterchirurgie
- Handchirurgie
- Fußchirurgie
- Wirbelsäulenchirurgie
- Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie
- Amputationschirurgie
- Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses
- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes
- Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen
- Septische Knochenchirurgie
- Behandlung von Dekubitalgeschwüren
- Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik
- Bandrekonstruktionen/Plastiken

Erläuterungen des Krankenhauses

D-Arztverfahren

▼ **Handsprechstunde (Klinik für Unfall- und Handchirurgie)**

Art der Ambulanz

Handsprechstunde

Krankenhaus

Universitätsklinikum Düsseldorf

Fachabteilung

Klinik für Unfall- und Handchirurgie

Leistungen der Ambulanz

- Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand

▼ **Handsprechstunde (Klinik für Unfall- und Handchirurgie)**

Art der Ambulanz

Handsprechstunde

Krankenhaus

Universitätsklinikum Düsseldorf

Fachabteilung	Klinik für Unfall- und Handchirurgie
Leistungen der Ambulanz	<ul style="list-style-type: none"> • Handchirurgie • Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand
Erläuterungen des Krankenhauses	D-Arztverfahren für die Handchirurgie

▼ **Kindersprechstunde (Klinik für Unfall- und Handchirurgie)**

Art der Ambulanz	Kindersprechstunde
Krankenhaus	Universitätsklinikum Düsseldorf
Fachabteilung	Klinik für Unfall- und Handchirurgie
Leistungen der Ambulanz	<ul style="list-style-type: none"> • Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes • Metall-/Fremdkörperentfernungen • Bandrekonstruktionen/Plastiken • Septische Knochenchirurgie • Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen • Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes • Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses • Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax • Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens • Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes • Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand • Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels • Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels • Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes • Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen • Fußchirurgie • Schulterchirurgie
Erläuterungen des Krankenhauses	D-Arztverfahren

▼ **Notfall-Ambulanz (24h) (Klinik für Unfall- und Handchirurgie)**

Art der Ambulanz	Notfall-Ambulanz (24h)
Krankenhaus	Universitätsklinikum Düsseldorf
Fachabteilung	Klinik für Unfall- und Handchirurgie

▼ Privatsprechstunde (Klinik für Unfall- und Handchirurgie)

Art der Ambulanz	Privatsprechstunde
Krankenhaus	Universitätsklinikum Düsseldorf
Fachabteilung	Klinik für Unfall- und Handchirurgie
Leistungen der Ambulanz	<ul style="list-style-type: none">• Sportmedizin/Sporttraumatologie• Bandrekonstruktionen/Plastiken• Metall-/Fremdkörperentfernungen• Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Thorax• Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Lumbosakralgegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens• Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes• Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes• Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Handgelenkes und der Hand• Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels• Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels• Diagnostik und Therapie von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes• Diagnostik und Therapie von sonstigen Verletzungen• Amputationschirurgie• Ästhetische Chirurgie/Plastische Chirurgie• Wirbelsäulenchirurgie• Fußchirurgie• Handchirurgie• Schulterchirurgie• Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Halses• Diagnostik und Therapie von Verletzungen des Kopfes• Diagnostik und Therapie von Knochenentzündungen• Septische Knochenchirurgie• Behandlung von Dekubitalgeschwüren• Gelenkersatzverfahren/Endoprothetik
Erläuterungen des Krankenhauses	D-Arztverfahren

▼ Vor- und nachstationäre Leistungen (Klinik für Unfall- und Handchirurgie)

Art der Ambulanz	Vor- und nachstationäre Leistungen
Krankenhaus	Universitätsklinikum Düsseldorf
Fachabteilung	Klinik für Unfall- und Handchirurgie

Legende

Die Ergebnisse zur Weiterempfehlung sowie zu den weiteren Bewertungskriterien stammen aus der Versichertenbefragung der AOKs, der BARMER und der KKH.

Längere Balken zeigen höhere Zustimmung an. Der Strich zeigt dabei den Durchschnittswert an.



Das Ergebnis liegt über dem Durchschnitt für alle Krankenhäuser.



Das Ergebnis liegt unter dem Durchschnitt für alle Krankenhäuser.



verfügbar



nicht verfügbar



Das medizinische Gerät ist 24 Stunden täglich verfügbar.



keine Angaben / es liegen keine Daten vor

[Weiterführende Erläuterungen / Hinweise zur Datengrundlage](#)

Letzte Aktualisierung: 22. September 2020