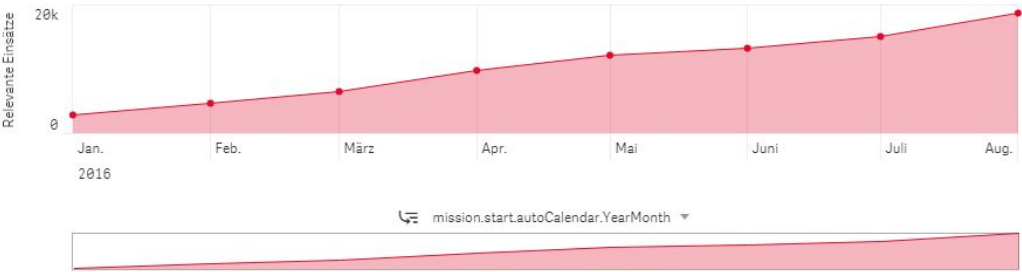
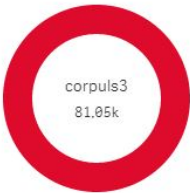


Relevante Einsätze

81.047

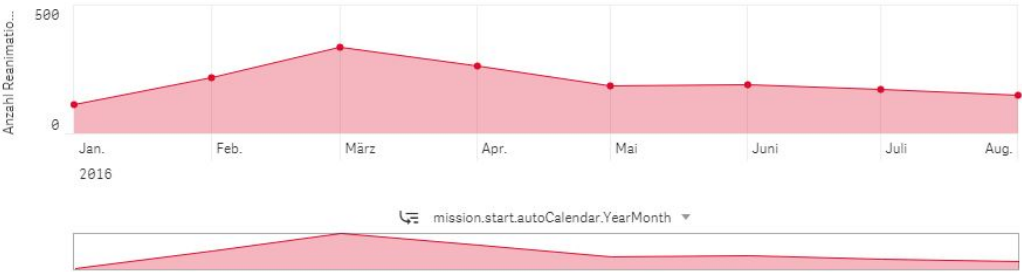
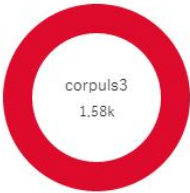
Einsätze nach Gerät



Anzahl Reanimationen

1.576

Reanimationen nach Gerät



Gesamt Einsätze im Server

140702^{50.028}

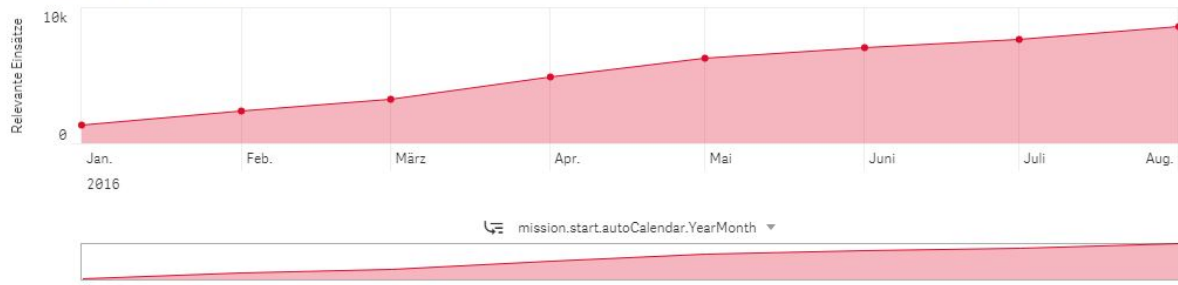
Herausgefilterte Testmissionen



Überblick Einsatzart



Relevante Einsätze über Zeit

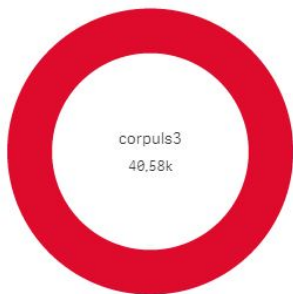


Ø Jahr
40.581

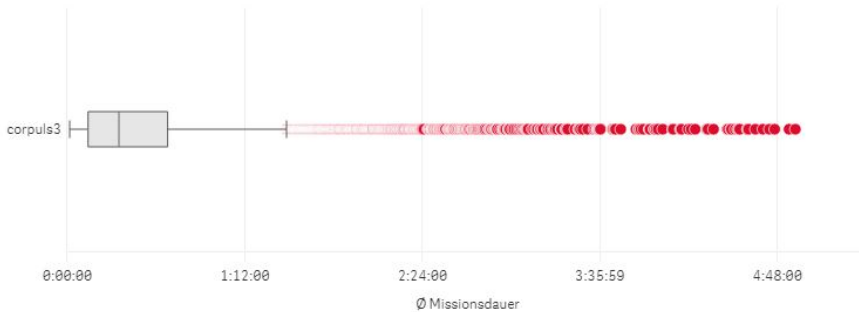
Ø Monat
5.073

Ø Tag
166

Einsätze nach Gerät



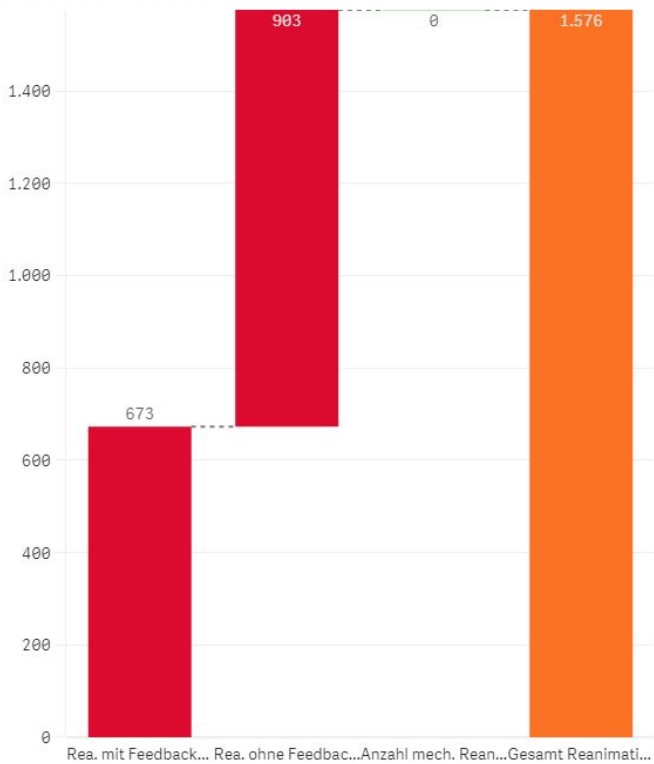
Median Einsatzdauer
0:21:13



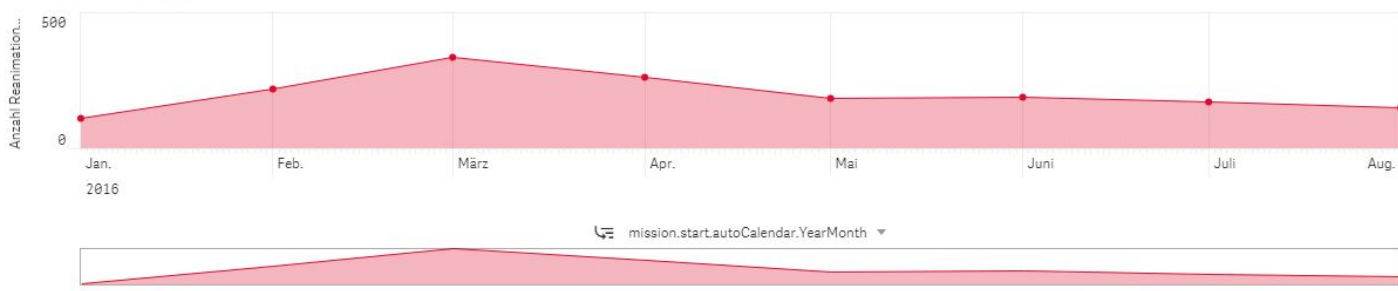
Dashboard Reanimation

- Einsatzjahr
- Einsatz Jahr-Quartal
- Einsatzquartal
- Einsatz Jahr-Monat
- Einsatzmonat
- Woche-Tag
- Einsatzdatum
- Geräte
- Geräte ID
- Mission-Tag

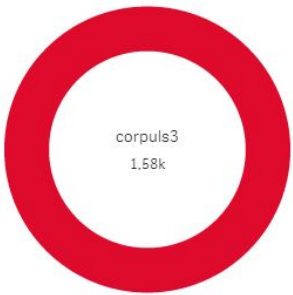
Überblick Reanimationsart



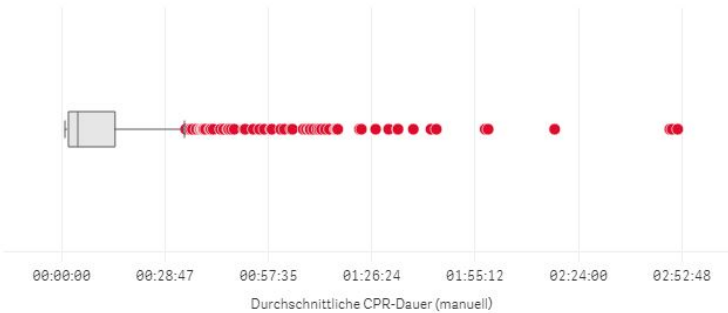
Reanimationen über Zeit



Reanimationen nach Gerät



Median CPR-Dauer
0:04:36



Einsatzjahr

Einsatz Jahr-Quartal

Einsatzquartal

Einsatz Jahr-Monat

Einsatzmonat

Woche-Tag

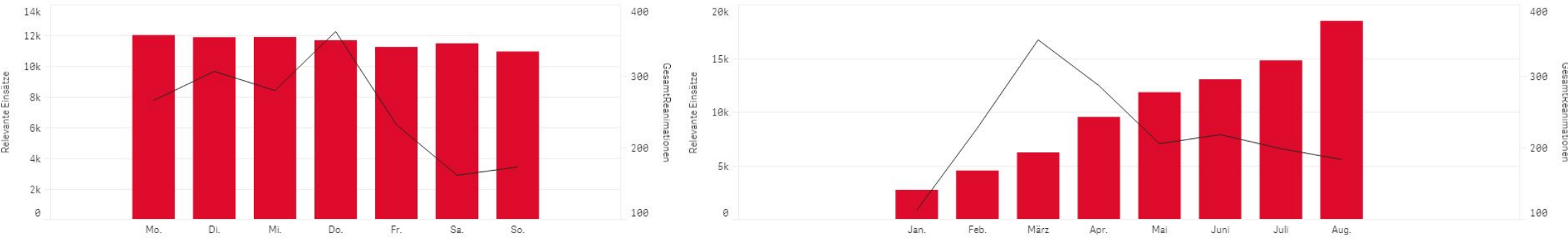
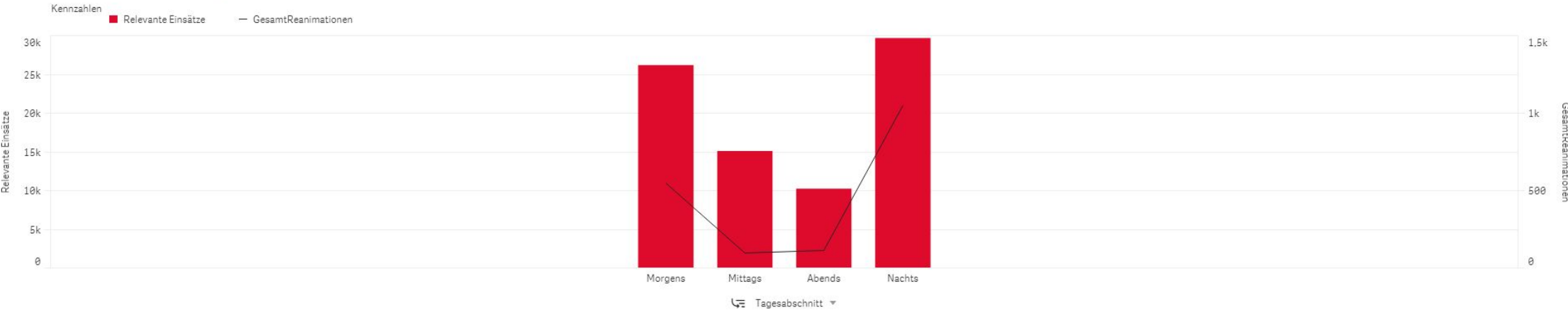
Einsatzdatum

Geräte

Geräte ID

Mission-Tag

Einsätze und Reanimationen nach Tagesabschnitt oder Stunde



Einsatzzeitpunkt Radar

Einsatzjahr

Einsatz Jahr-Quartal

Einsatzquartal

Einsatz Jahr-Monat

Einsatzmonat

Woche-Tag

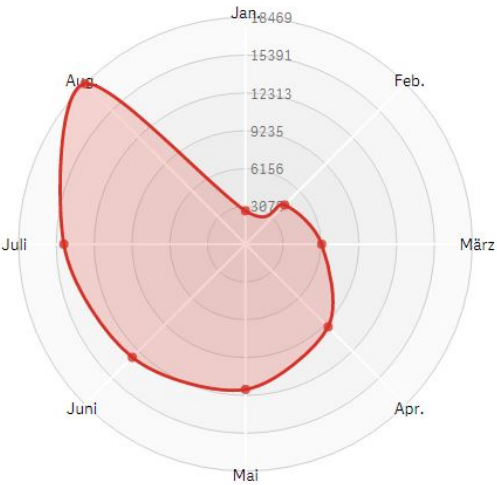
Einsatzdatum

Geräte

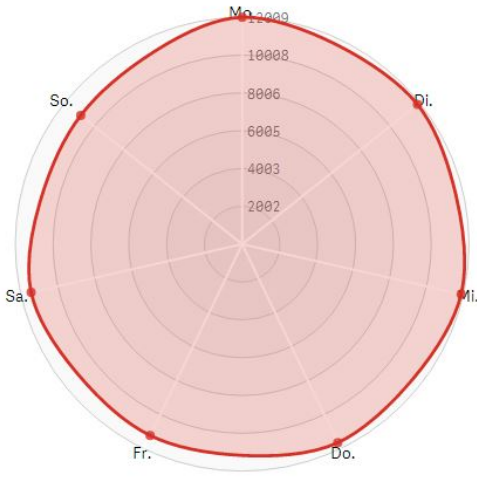
Geräte ID

Mission-Tag

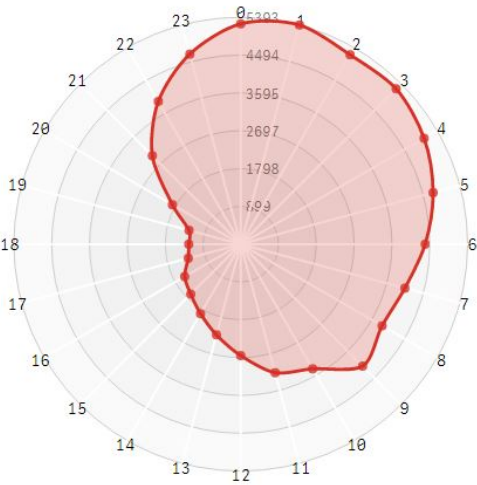
Einsätze nach Monaten



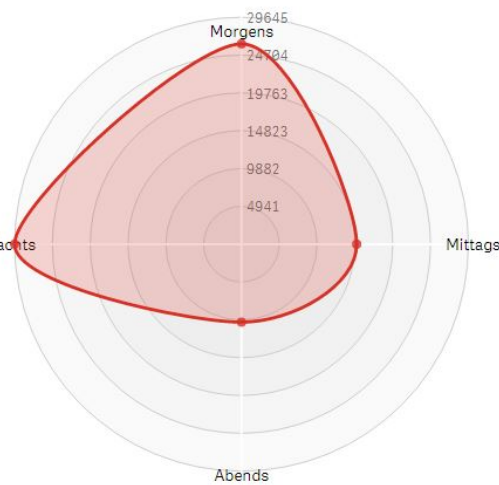
Einsätze nach Wochentagen



Einsätze nach Uhrzeit



Einsätze nach Tagesabschnitt



Einsatzzeitpunkt Heatmap

Einsatzjahr

Einsatz Jahr-Quartal

Einsatzquartal

Einsatz Jahr-Monat

Einsatzmonat

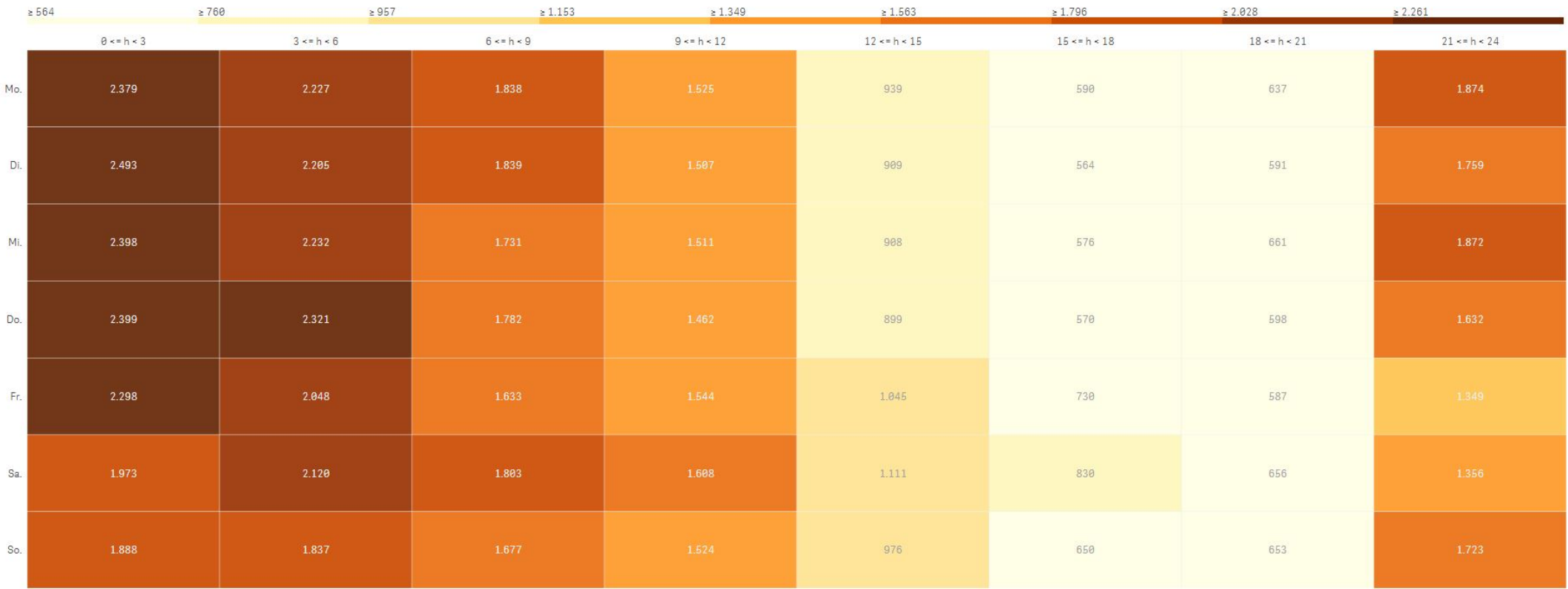
Woche-Tag

Einsatzdatum

Geräte

Geräte ID

Mission-Tag

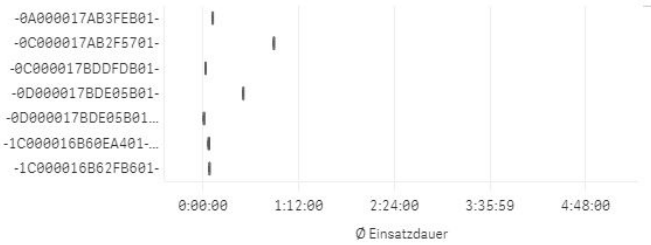


Einsatzdauer

- Einsatzjahr
- Einsatz Jahr-Quartal
- Einsatzquartal
- Einsatz Jahr-Monat
- Einsatzmonat
- Woche-Tag
- Einsatzdatum
- Geräte
- Geräte ID
- Mission-Tag

Ø Einsatzdauer

0:29:57



Gesamt Einsatzdauer

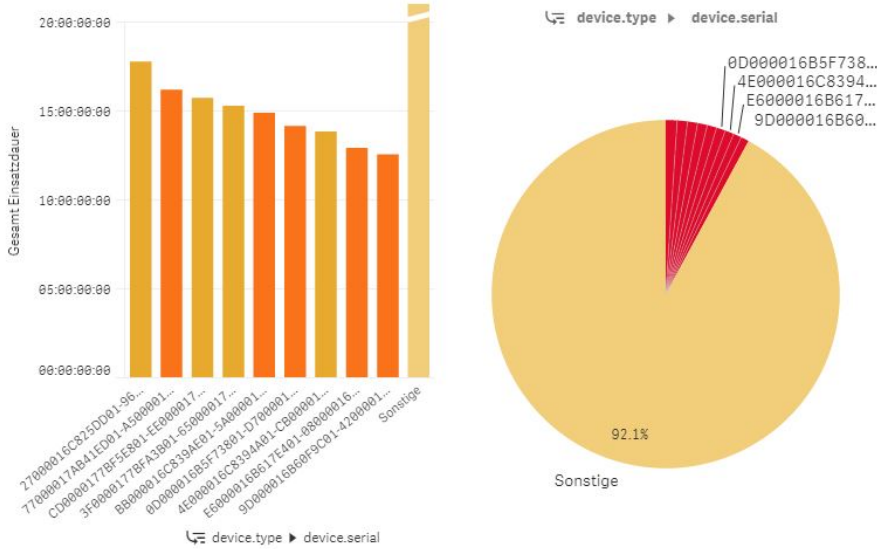
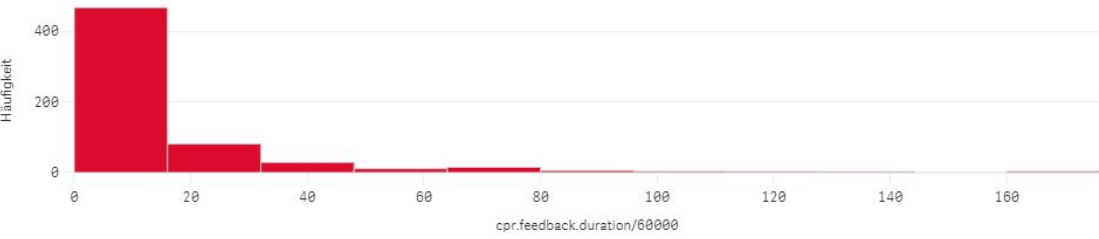
1685:21:53:28

(dd:hh:mm:ss)

Einsatzdauer in Minuten



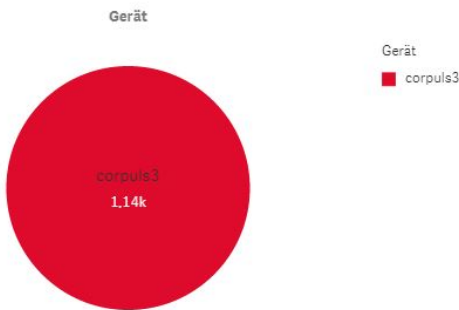
CPR-Feedback-Dauer in Minuten



- Einsatzjahr
- Einsatz Jahr-Quartal
- Einsatzquartal
- Einsatz Jahr-Monat
- Einsatzmonat
- Woche-Tag
- Einsatzdatum
- Geräte
- Geräte ID
- Mission-Tag

Anzahl Geräte

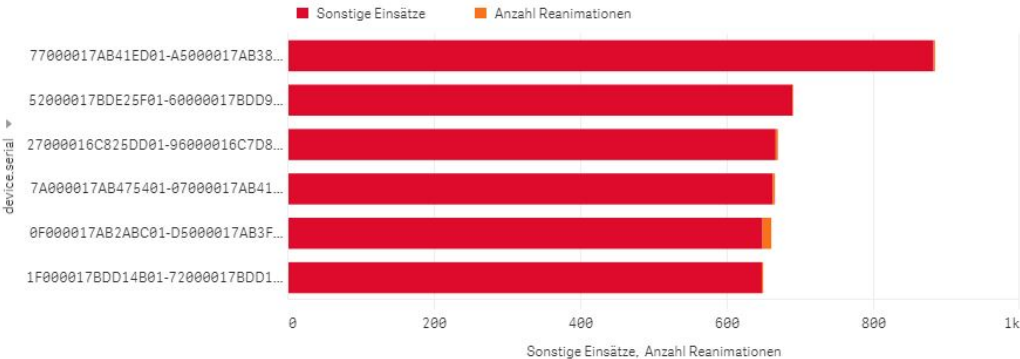
1139



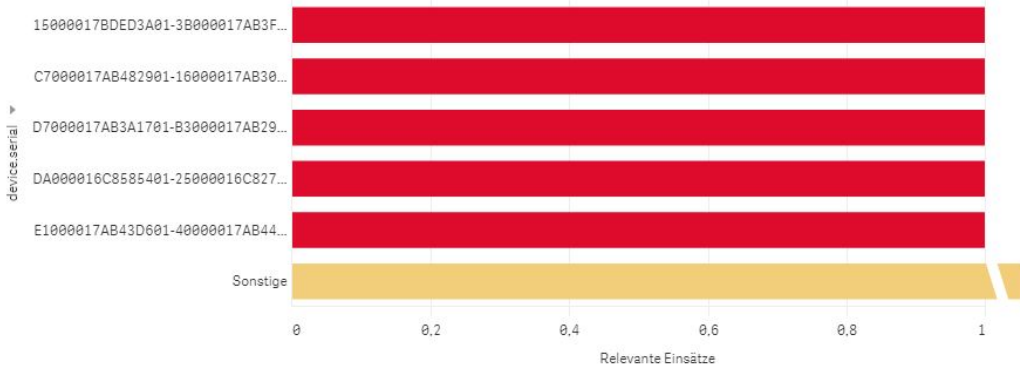
Ø Missionen pro Gerät



Top 5 Geräte mit den meisten Einsätzen nach Gerät



Bottom 5 Geräte mit den wenigsten Einsätzen nach Gerät



Defibrillationen

- Einsatzjahr
- Einsatz Jahr-Quartal
- Einsatzquartal
- Einsatz Jahr-Monat
- Einsatzmonat
- Woche-Tag
- Einsatzdatum
- Geräte
- Geräte ID
- Mission-Tag

Einsätze mit Defibrillationen

1,35k²⁹⁸

Geräte mit Defibrillation

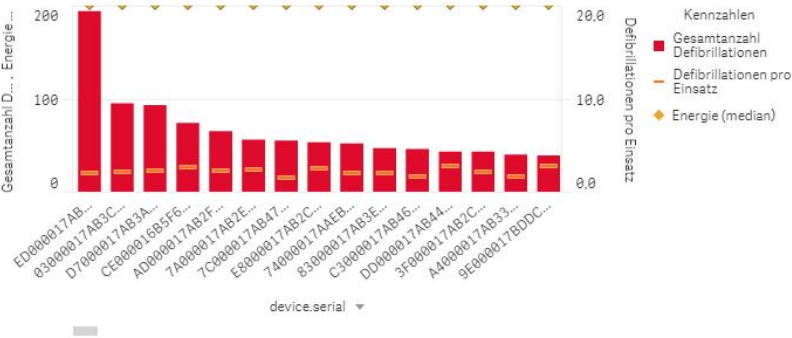
Gesamtanzahl Defibrillationen

3098

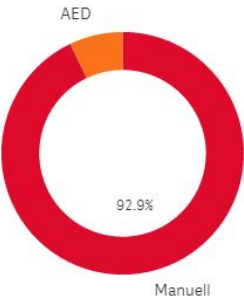
Defibrillationen pro Einsatz

2,3

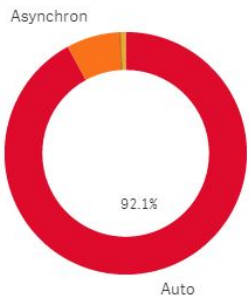
Einsätze mit min. 1 Defibrillation



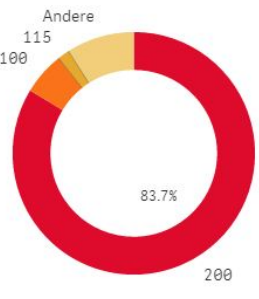
Defibrillationsmodus



Synchronisationsmodus

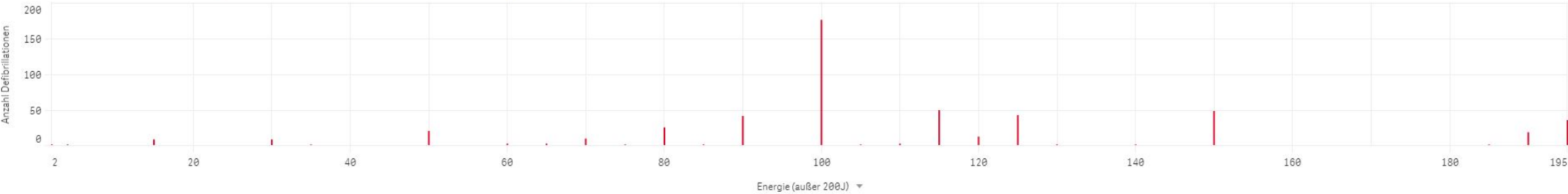


Defibrillationen nach Energie



Defibrillationen, die nicht 200J hatten

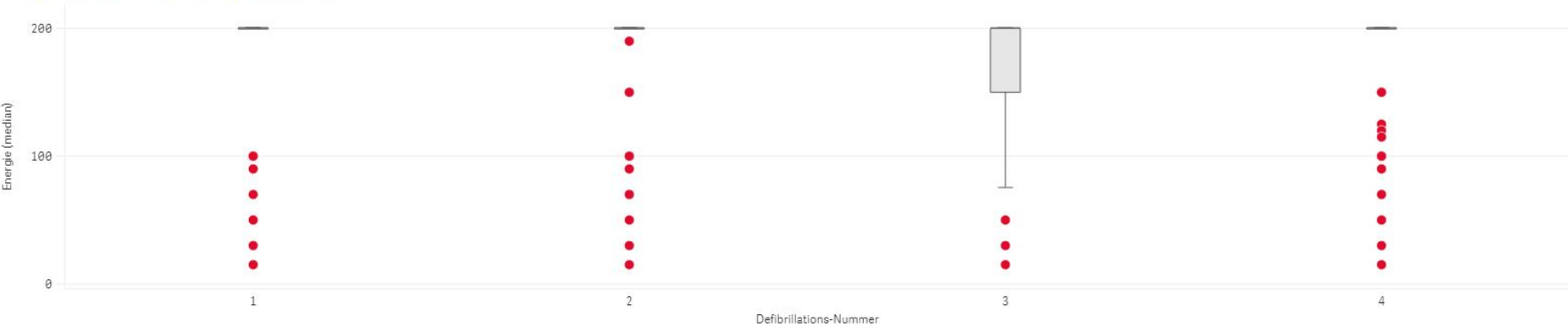
Die Defibrillationen mit 200J wurden ausgelassen, da sie zu einer schlechten Lesbarkeit des Diagrammes führen würden



Defibrillationsverlauf

- Einsatzjahr
- Einsatz Jahr-Quartal
- Einsatzquartal
- Einsatz Jahr-Monat
- Einsatzmonat
- Woche-Tag
- Einsatzdatum
- Geräte
- Geräte ID
- Mission-Tag

Energieverlauf über die Anzahl an Defibrillationen



Anzahl Gesamtdefibrillation

4	✓
1	
2	
3	
5	
6	
7	

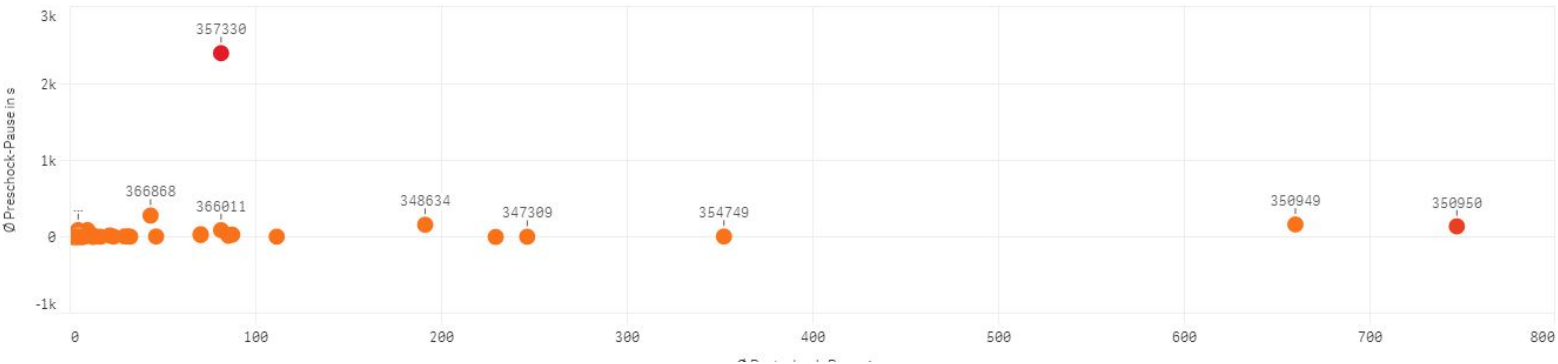
Defibrillationsmodus

AED

Manuell

Datengrundlage zu den Defibrillationen

Defibrillationen nach Pre- und Post-Schock-Pause



- Ø Perischock-Pa...
- 1,65k - 2,48k
- 828,33 - <1,65k
- 3 - <828,33

Perishockpause



Reanimationsqualität

Einsatzjahr

Einsatz Jahr-Quartal

Einsatzquartal

Einsatz Jahr-Monat

Einsatzmonat

Woche-Tag

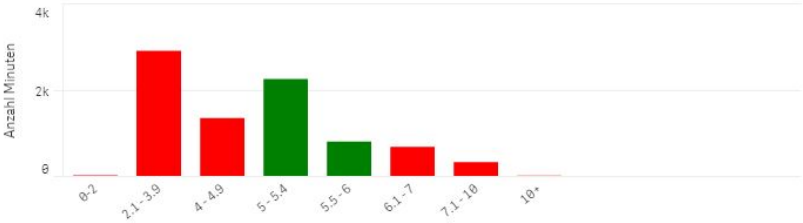
Einsatzdatum

Geräte

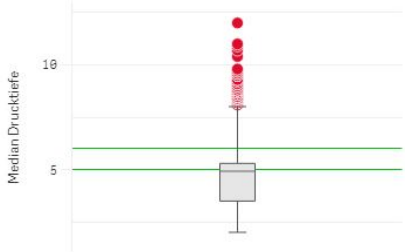
Geräte ID

Mission-Tag

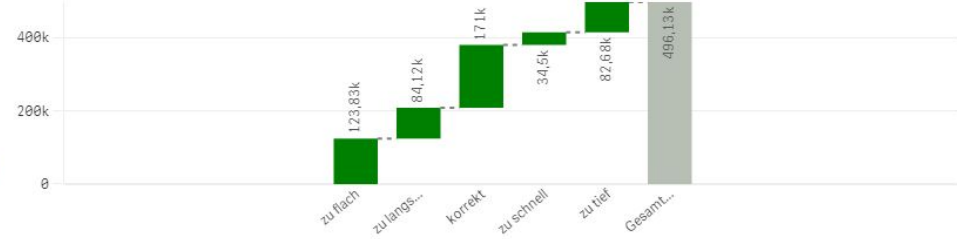
Alle Kompressions(minuten) nach Drucktiefe



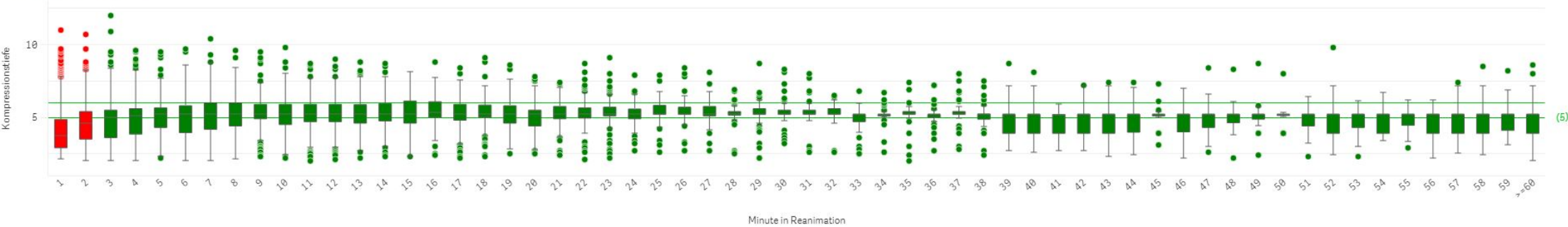
Median Kompressionstiefe



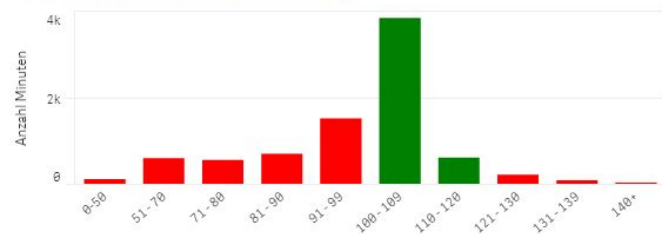
Kompressionstiefe Kategorie



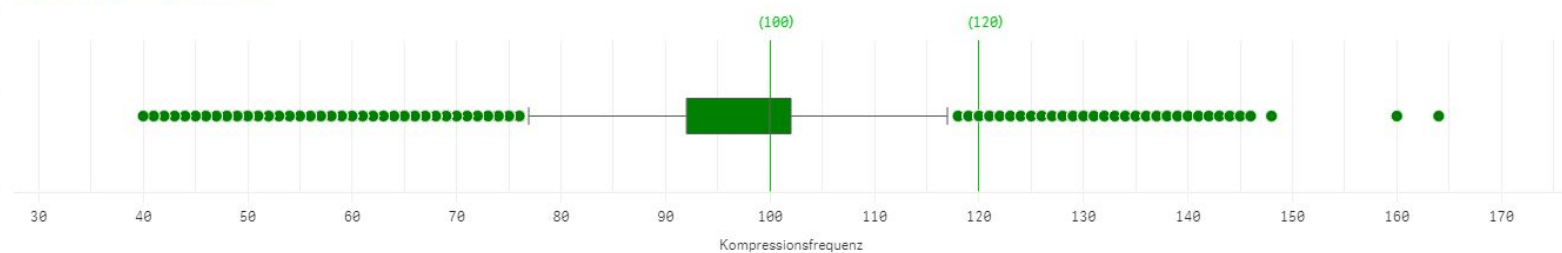
Median Kompressionstiefe



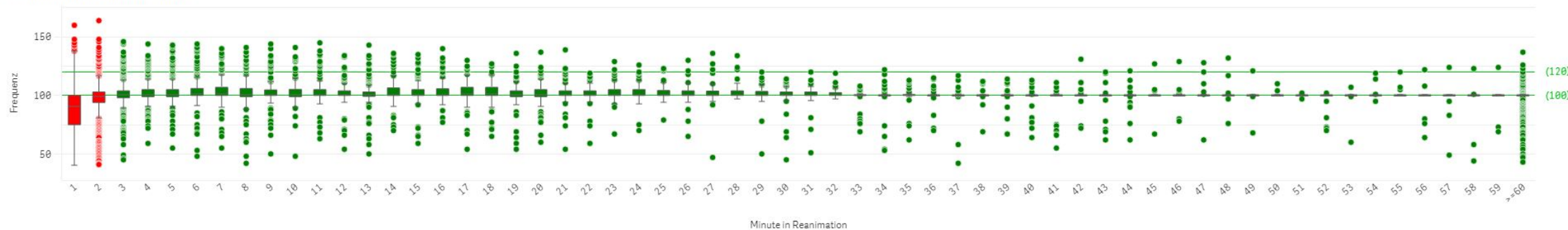
Alle Kompressionen nach Druckfrequenz



Median Kompressionsfrequenz



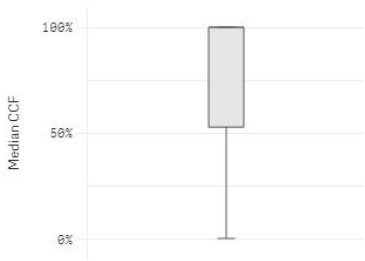
Median Kompressionsfrequenz



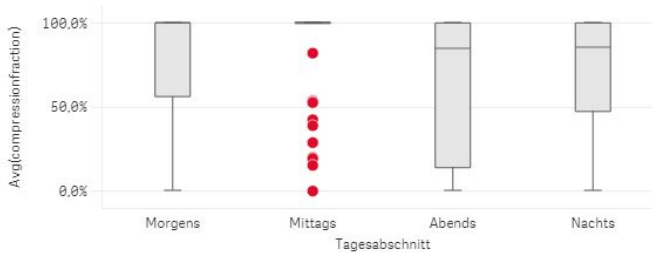
Ø Chest Compression Fraction

73%

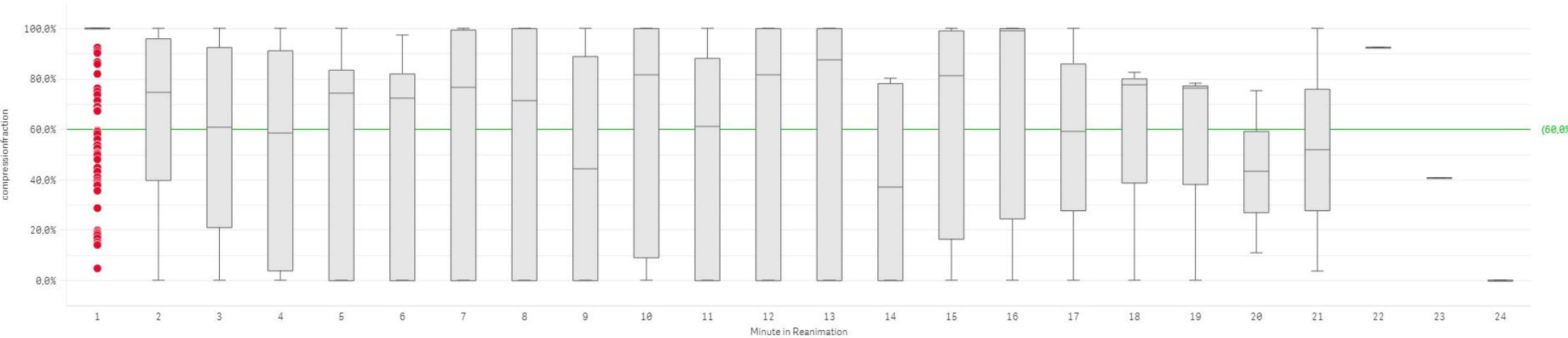
Median CCF



CCF nach Tagesabschnitt



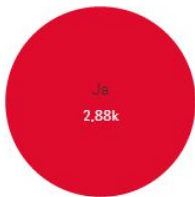
Median CCF nach Minute in Reanimation



Anzahl manuelle Reanimationen

89052,2%
von Allen manuellen Reanimationen

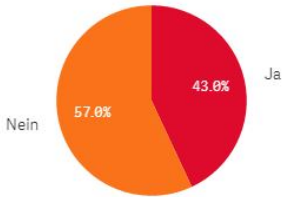
Hat EKG-Daten



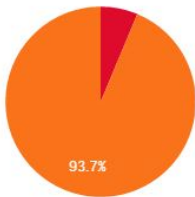
Anzahl Einsätze mit EKG-Daten

2,88k43,0%
davon mit R-EKGs

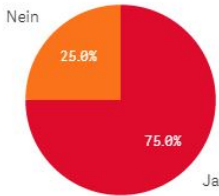
Hat R-EKGs



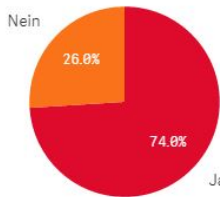
Hat CO2-Messung



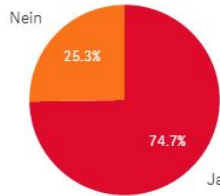
Hat SPO2-Messung



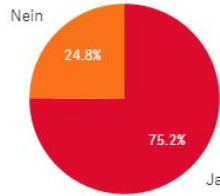
Hat HR-Werte



Hat PR-Werte



Hat PI-Werte



Ø R-EKGs pro Einsatz mit R-EKGs

2,010,86
Ø R-EKGs pro Einsatz mit EKG-Daten

Anzahl Einsätze mit NIBP

2159⁵⁰⁴

Geräte mit NIBP

Gesamt NIBP

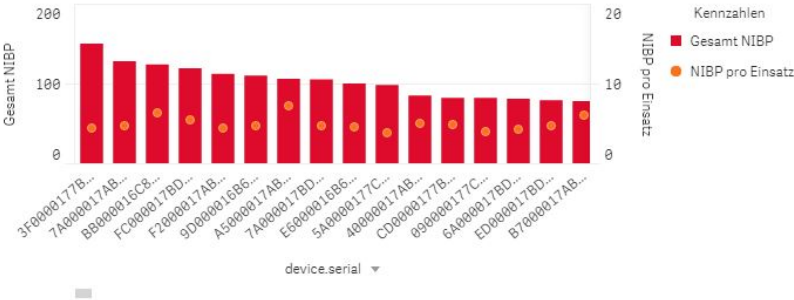
9.281

NIBP pro Einsatz

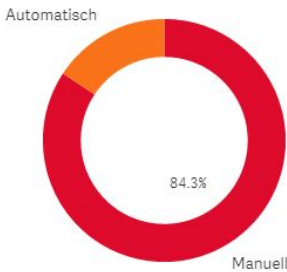
4,3³

Median

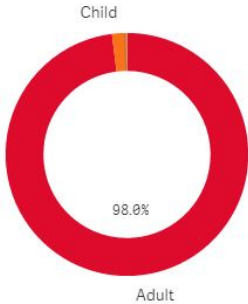
Messungen nach Gerät



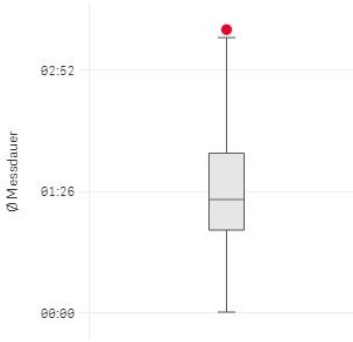
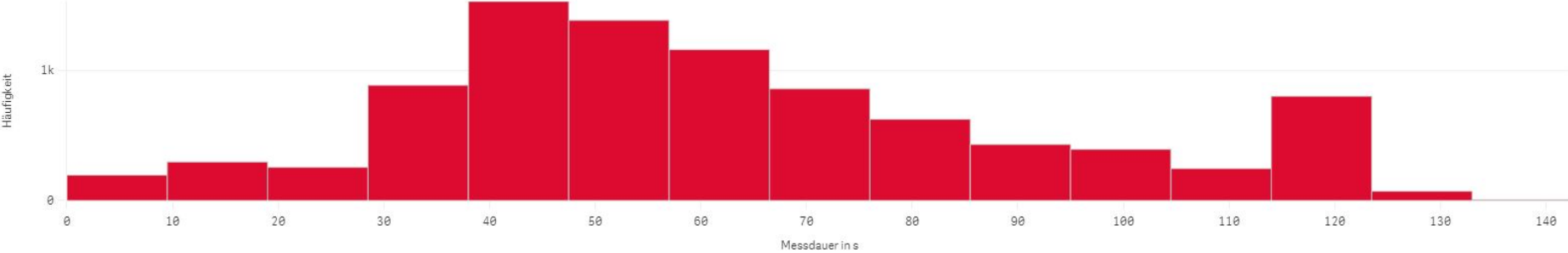
Anzahl Messungen nach Modus



Anzahl Messungen nach Patiententyp



Messdauer



Einsatzjahr

Einsatz Jahr-Quartal

Einsatzquartal

Einsatz Jahr-Monat

Einsatzmonat

☰ Woche-Tag

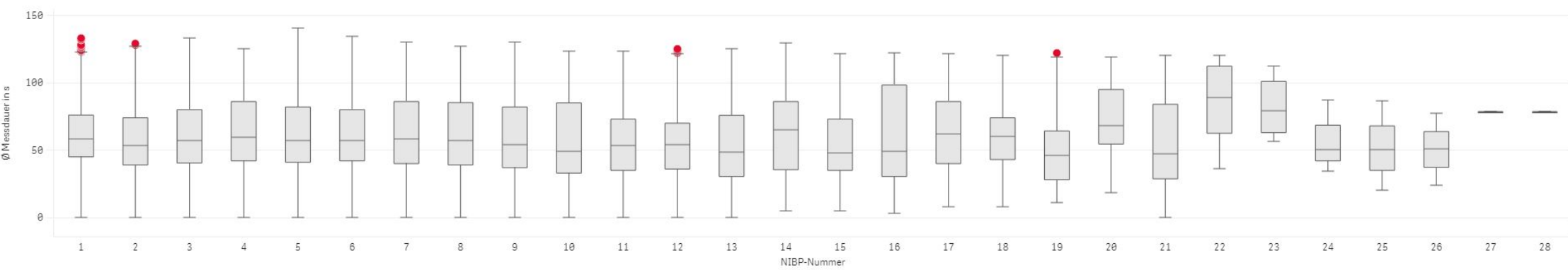
Einsatzdatum

☰ Geräte

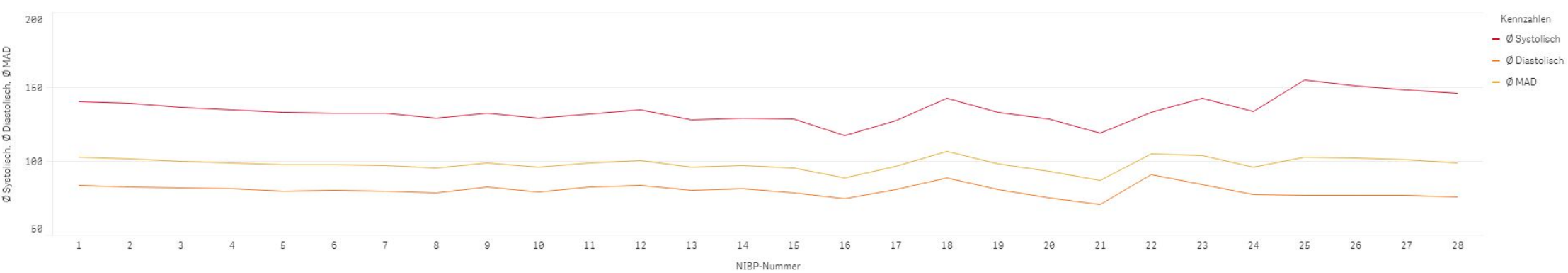
Geräte ID

Mission-Tag

Durchschnittliche Dauer nach Mess-Nummer



Durchschnittliche Werte nach Mess-Nummer



Einsatzjahr

Einsatz Jahr-Quartal

Einsatzquartal

Einsatz Jahr-Monat

Einsatzmonat

Woche-Tag

Einsatzdatum

Geräte

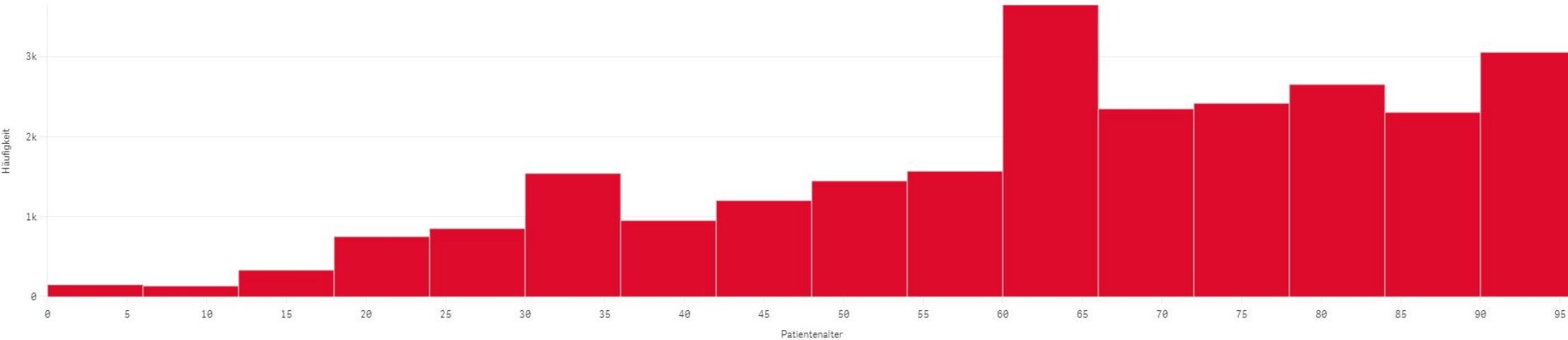
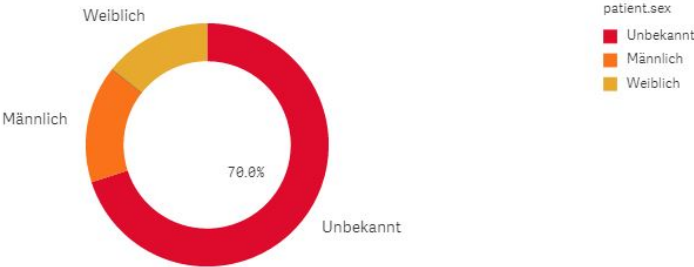
Geräte ID

Mission-Tag

Median Patientenalter

70⁶³
Ø Patientenalter

Anzahl Einsätze nach Geschlecht



Detail Tabelle



Einsatzjahr

Einsatz Jahr-Quartal

Einsatzquartal

Einsatz Jahr-Monat

Einsatzmonat

🔍 Woche-Tag

Einsatzdatum

🔍 Geräte

Geräte ID

Mission-Tag

Bei einer Filterung, welche weniger als 10 Einsätzen erzielt,
werden weitere Informationen, wie bspw. die UUIDs, angezeigt

Detail Tabelle



Einsatzjahr

Einsatz Jahr-Quartal

Einsatzquartal

Einsatz Jahr-Monat

Einsatzmonat

🔍 Woche-Tag

Einsatzdatum

🔍 Geräte

Geräte ID

Mission-Tag

Einsatz-UUID 🔍	Einsatzdatum 🔍	Gerät 🔍	mission.device.id 🔍	Geräte ID 🔍	Seriennummer 🔍
5f4350a6-277f-4ebb-9e24-b6149d58a23d	07.01.2016	corpuls3	20160107080756	-	48000016C85F3401-A6000016C844F801-
9f58ed8f-6062-403c-84d6-0ac8bff334d3	07.01.2016	corpuls3	20160107232341	-	CC0000177C212B01-150000177C24F101-06000016C828C401
15b2d1a3-c3ea-4c98-b804-2bec77a4704b	07.01.2016	corpuls3	20160107031521	-	770000177C258001-5A0000177C10B901-BD0000177C1C7A01
76649eda-c7a1-44f8-bbbb-8bf5a50948e3	07.01.2016	corpuls3	20160107063757	-	56000017AB414101-AD000017AB3ECF01-820000177BFD8E01
b2b42aa3-22cf-4995-8d05-8a28026cd06a	07.01.2016	corpuls3	20160107102536	-	AE000016B60AC601-D9000016B628AC01-A100001689112D01
c3678761-f331-4680-804e-3dcd4f3c9c1b	07.01.2016	corpuls3	20160107102036	-	16000017BDC33901-DE000017AB321601-0B000017BDC40101
ca8665d0-a4f8-4d43-95b2-c0ca787634bb	07.01.2016	corpuls3	20160107091306	-	770000177C258001-5A0000177C10B901-BD0000177C1C7A01

