

Verfahren: 2024004222 - Röntgen-Aufnahmearbeitsplatz und mobile Geräte

LEISTUNGSKRITERIEN

1 Mobiles Röntgengerät (A)

Gewichtung: 33,33%

1.1 Verfahrbarkeit

Gewichtung: 5,56%

K.O.-Kriterium: Nein

Bewertet wird die Leichtgängigkeit und Manövrierfähigkeit des Gerätes.
Die Bewertung erfolgt durch die Nutzer im Rahmen einer Bemusterung Vorort (1 Punkt - geringer Zielerfüllungsgrad, 2 Punkte - mittlerer Zielerfüllungsgrad, 3 Punkte - hoher Zielerfüllungsgrad).

1.2 Verarbeitung

Gewichtung: 5,56%

K.O.-Kriterium: Nein

Bewertet wird die Verarbeitungsqualität des Gerätes: Hygiene, Quetschgefahren, Oberflächenqualität.
Die Bewertung erfolgt durch die Nutzer im Rahmen einer Bemusterung Vorort (1 Punkt - geringer Zielerfüllungsgrad, 2 Punkte - mittlerer Zielerfüllungsgrad, 3 Punkte - hoher Zielerfüllungsgrad)."

1.3 Handhabung Tragarm

Gewichtung: 5,56%

K.O.-Kriterium: Nein

Bewertet wird die Einstellbarkeit und der Gewichtsausgleich des Tragarms.
Die Bewertung erfolgt durch die Nutzer im Rahmen einer Bemusterung Vorort (1 Punkt - geringer Zielerfüllungsgrad, 2 Punkte - mittlerer Zielerfüllungsgrad, 3 Punkte - hoher Zielerfüllungsgrad)."

1.4 Benutzerfreundlichkeit

Gewichtung: 5,56%

K.O.-Kriterium: Nein

Bewertet wird:
a) die intuitive und strukturierte Benutzeroberfläche, die selbsterklärend und leicht bedienbar ist;
b) die Konsistenz und Übersichtlichkeit der Benutzeroberfläche - alle wichtigen Funktionen sind auf den ersten Blick sichtbar, ähnliche Situationen sind schematisch gleich abgebildet sodass Pfade wiedererkannt werden;
c) die Effizienz der Benutzeroberfläche - schnellstmöglicher Weg zur gewünschten Funktion.
Die Bewertung erfolgt durch die Nutzer im Rahmen einer Bemusterung Vorort (1 Punkt - geringer Zielerfüllungsgrad, 2 Punkte - mittlerer Zielerfüllungsgrad, 3 Punkte - hoher Zielerfüllungsgrad)."

1.5 Kollisionsschutz

Gewichtung: 5,56%

K.O.-Kriterium: Nein

Bewertet wird der Kollisionsschutz am Grundgerät.
Die Bewertung erfolgt durch die Nutzer im Rahmen einer Bemusterung Vorort (1 Punkt - geringer Zielerfüllungsgrad, 2 Punkte - mittlerer Zielerfüllungsgrad, 3 Punkte - hoher Zielerfüllungsgrad)."

1.6 Bildqualität

Gewichtung: 5,56%

K.O.-Kriterium: Nein

Bewertet wird die geometrische Auflösung und die Kontrastauflösung einer Thoraxaufnahme.
Die Bewertung erfolgt durch die Nutzer im Rahmen einer Bemusterung Vorort (1 Punkt - geringer Zielerfüllungsgrad, 2 Punkte - mittlerer Zielerfüllungsgrad, 3 Punkte - hoher Zielerfüllungsgrad)."

2 Mobiles Röntgengerät (B)

Gewichtung: 33,33%

2.1 Verfahrbarkeit

Gewichtung: 5,56%

K.O.-Kriterium: Nein

Bewertet wird die Leichtgängigkeit und Manövrierfähigkeit des Gerätes.
Die Bewertung erfolgt durch die Nutzer im Rahmen einer Bemusterung Vorort (1 Punkt - geringer Zielerfüllungsgrad, 2 Punkte - mittlerer Zielerfüllungsgrad, 3 Punkte - hoher Zielerfüllungsgrad)."

2.2 Verarbeitung

Gewichtung: 5,56%

K.O.-Kriterium: Nein

Bewertet wird die Verarbeitungsqualität des Gerätes: Hygiene, Quetschgefahren, Oberflächenqualität.
Die Bewertung erfolgt durch die Nutzer im Rahmen einer Bemusterung Vorort (1 Punkt - geringer Zielerfüllungsgrad, 2 Punkte - mittlerer Zielerfüllungsgrad, 3 Punkte - hoher Zielerfüllungsgrad)."

2.3 Handhabung Tragarm

Gewichtung: 5,56%

K.O.-Kriterium: Nein

Bewertet wird die Einstellbarkeit und der Gewichtsausgleich des Tragarms.
Die Bewertung erfolgt durch die Nutzer im Rahmen einer Bemusterung Vorort (1 Punkt - geringer Zielerfüllungsgrad, 2 Punkte - mittlerer Zielerfüllungsgrad, 3 Punkte - hoher Zielerfüllungsgrad)."

2.4 Benutzerfreundlichkeit

Gewichtung: 5,56%

K.O.-Kriterium: Nein

Bewertet wird:

- a) die intuitive und strukturierte Benutzeroberfläche, die selbsterklärend und leicht bedienbar ist;
- b) die Konsistenz und Übersichtlichkeit der Benutzeroberfläche - alle wichtigen Funktionen sind auf den ersten Blick sichtbar, ähnliche Situationen sind schematisch gleich abgebildet sodass Pfade wiedererkannt werden;
- c) die Effizienz der Benutzeroberfläche - schnellstmöglicher Weg zur gewünschten Funktion.

Die Bewertung erfolgt durch die Nutzer im Rahmen einer Bemusterung Vorort (1 Punkt - geringer Zielerfüllungsgrad, 2 Punkte - mittlerer Zielerfüllungsgrad, 3 Punkte - hoher Zielerfüllungsgrad)."

2.5 Kollisionsschutz

Gewichtung: 5,56%

K.O.-Kriterium: Nein

Bewertet wird der Kollisionsschutz am Grundgerät.
Die Bewertung erfolgt durch die Nutzer im Rahmen einer Bemusterung Vorort (1 Punkt - geringer Zielerfüllungsgrad, 2 Punkte - mittlerer Zielerfüllungsgrad, 3 Punkte - hoher Zielerfüllungsgrad)."

2.6 Bildqualität

Gewichtung: 5,56%

K.O.-Kriterium: Nein

Bewertet wird die geometrische Auflösung und die Kontrastauflösung einer Thoraxaufnahme.
Die Bewertung erfolgt durch die Nutzer im Rahmen einer Bemusterung Vorort (1 Punkt - geringer Zielerfüllungsgrad, 2 Punkte - mittlerer Zielerfüllungsgrad, 3 Punkte - hoher Zielerfüllungsgrad)."

3 Röntgen-Aufnahmearbeitsplatz

Gewichtung: 33,33%

3.1 Verfahrbarkeit

Gewichtung: 11,11%

K.O.-Kriterium: Nein

Bewertet wird die Leichtgängigkeit und Manövrierfähigkeit des Deckenstativs.
Die Bewertung erfolgt durch die Nutzer im Rahmen eines Referenzbesuchs (1 Punkt - geringer Zielerfüllungsgrad, 2 Punkte - mittlerer Zielerfüllungsgrad, 3 Punkte - hoher Zielerfüllungsgrad).

3.2 Benutzerfreundlichkeit

Gewichtung: 11,11%

K.O.-Kriterium: Nein

Bewertet wird:

- a) die intuitive und strukturierte Benutzeroberfläche, die selbsterklärend und leicht bedienbar ist;
- b) die Konsistenz und Übersichtlichkeit der Benutzeroberfläche - alle wichtigen Funktionen sind auf den ersten Blick sichtbar, ähnliche Situationen sind schematisch gleich abgebildet sodass Pfade wiedererkannt werden;
- c) die Effizienz der Benutzeroberfläche - schnellstmöglicher Weg zur gewünschten Funktion.

Die Bewertung erfolgt durch die Nutzer im Rahmen eines Referenzbesuchs (1 Punkt - geringer Zielerfüllungsgrad, 2 Punkte - mittlerer Zielerfüllungsgrad, 3 Punkte - hoher Zielerfüllungsgrad).

3.3 Bildqualität

Gewichtung: 11,11%

K.O.-Kriterium: Nein

Bewertet wird die geometrische Auflösung und die Kontrastauflösung (ORGANREGION EINTRAGEN!!!).
Die Bewertung erfolgt durch die Nutzer im Rahmen eines Referenzbesuchs (1 Punkt - geringer Zielerfüllungsgrad, 2 Punkte - mittlerer Zielerfüllungsgrad, 3 Punkte - hoher Zielerfüllungsgrad).

