



Hauptkriteriengruppe	Soziokulturelle und funktionale Qualität
Kriteriengruppe	Gesundheit, Behaglichkeit und Nutzerzufriedenheit
Kriterium	Einflussnahme des Nutzers

Bewertung

Gesamtkriterium

Pkt.	Summe der Bewertungspunkte der Teilkriterien	geprüft ✓

Teilkriterien

1. Lüftung

Pkt.	Erfüllung	geprüft ✓
	<p><u>Büroräume</u></p> <p>Es besteht eine Einflussmöglichkeit auf den Luftaustausch: <input type="text"/>.</p> <p>Dieser ist</p> <ul style="list-style-type: none">- <input type="text"/>-weise für Büros mit max. 3 Personen- <input type="text"/>-weise für Büros mit mehr als 3 Personen beeinflussbar. <p>Anteil Büroräume: <input type="text"/>%</p> <p><u>Laborräume</u></p> <p>Es besteht eine Einflussmöglichkeit auf den Luftaustausch, wobei der vorgegebene Mindestluftwechsel unberührt bleibt: <input type="text"/>.</p> <p>Der Luftaustausch ist</p> <ul style="list-style-type: none">- laborrasterweise: <input type="text"/>- je statischem Raster: <input type="text"/> möglich. <p>Anteil Laborräume: <input type="text"/>%</p> <p>Anmerkungen:</p> <p><input type="text"/></p>	

2. Sonnenschutz

Pkt.	Erfüllung	geprüft ✓
	<p><u>Büroräume</u></p> <p>Es besteht eine Einflussmöglichkeit auf den Sonnenschutz: <input type="text"/>.</p> <p>Dieser ist</p> <ul style="list-style-type: none">- <input type="text"/>-weise- für Büros mit max. 3 Personen <input type="text"/>-weise- für Büros mit mehr als 3 Personen <input type="text"/>-weise beeinflussbar. <p>Anteil Büroräume: <input type="text"/>%</p>	



Hauptkriteriengruppe	Soziokulturelle und funktionale Qualität
Kriteriengruppe	Gesundheit, Behaglichkeit und Nutzerzufriedenheit
Kriterium	Einflussnahme des Nutzers

	<p><u>Laborräume</u></p> <p>Es besteht eine Einflussmöglichkeit auf den Sonnenschutz: <input type="text"/>.</p> <p>Dieser ist</p> <ul style="list-style-type: none">- grundrasterweise: <input type="text"/>- laborrasterweise: <input type="text"/>- je statischem Raster: <input type="text"/> beeinflussbar. <p>Anteil Laborräume: <input type="text"/>%</p> <p>Anmerkungen:</p> <p><input type="text"/></p>	
--	---	--

3.Blendschutz

Pkt.	Erfüllung	geprüft ✓
	<p><u>Büroräume</u></p> <p>Es besteht eine Einflussmöglichkeit auf den Blendschutz: <input type="text"/>. Dieser ist</p> <ul style="list-style-type: none">- <input type="text"/> weise- für Büros mit max. 3 Personen <input type="text"/> weise- für Büros mit mehr als 3 Personen <input type="text"/> weise beeinflussbar. <p>Anteil Büroräume: <input type="text"/>%</p> <p><u>Laborräume</u></p> <p><input type="text"/> Es besteht eine Einflussmöglichkeit auf den Blendschutz: <input type="text"/>.</p> <p>Dieser ist</p> <ul style="list-style-type: none">- grundrasterweise: <input type="text"/>- laborrasterweise: <input type="text"/>- je statischem Raster: <input type="text"/> beeinflussbar. <p>Anteil Laborräume: <input type="text"/>%</p> <p>Anmerkungen:</p> <p><input type="text"/></p>	



Hauptkriteriengruppe

Soziokulturelle und funktionale Qualität

Kriteriengruppe

Gesundheit, Behaglichkeit und Nutzerzufriedenheit

Kriterium

Einflussnahme des Nutzers

4. Temperaturen während der Heizperiode

Pkt.	Erfüllung	geprüft ✓
	<u>Büroräume</u> Es besteht eine Einflussmöglichkeit auf die Temperaturen während der Heizperiode : ■. Die Temperatur ist - pro Fenster zugewandtem Arbeitsplatz: ■ - ■weise für Büros mit max. 3 Personen - ■weise für Büros mit mehr als 3 Personen beeinflussbar. Anteil Büroräume: ■ % <u>Laborräume</u> Es besteht eine Einflussmöglichkeit auf die Temperaturen während der Heizperiode : ■. Die Temperatur ist - laborrasterweise: ■ - je statischem Raster: ■ beeinflussbar. Anteil Laborräume: ■ % Anmerkungen: ■	

5. Temperaturen außerhalb der Heizperiode

Pkt.	Erfüllung	geprüft ✓
	<u>Büroräume</u> Es besteht eine Einflussmöglichkeit auf die Temperaturen außerhalb der Heizperiode : ■. Die Temperatur ist - ■weise für Büros mit max. 3 Personen - ■weise für Büros mit mehr als 3 Personen beeinflussbar. Anteil Büroräume: ■ % <u>Laborräume</u> Es besteht eine Einflussmöglichkeit auf die Temperaturen außerhalb der Heizperiode : ■. Die Temperatur ist - laborrasterweise: ■ - je statischem Raster: ■ beeinflussbar. - Es gibt aktive Kühlung oder eine Reduktion der Wärmelasten über die RLT-Anlage: ■ Anteil Laborräume: ■ % Anmerkungen: ■	



Hauptkriteriengruppe	Soziokulturelle und funktionale Qualität
Kriteriengruppe	Gesundheit, Behaglichkeit und Nutzerzufriedenheit
Kriterium	Einflussnahme des Nutzers

6. Steuerung von Tageslicht

Pkt.	Erfüllung <i>(nicht zutreffendes ist zu streichen)</i>	geprüft ✓
	<p><u>Büroräume</u> Es besteht eine Einflussmöglichkeit auf die Steuerung von Tageslicht pro Arbeitsplatz: <input type="checkbox"/>. Das Tageslicht ist</p> <ul style="list-style-type: none">- <input type="checkbox"/> weise für Büros mit max. 3 Personen- <input type="checkbox"/> weise für Büros mit mehr als 3 Personen beeinflussbar. <p>Anteil Büroräume: <input type="checkbox"/> %</p> <p><u>Laborräume</u> Es besteht eine Einflussmöglichkeit auf die Steuerung von Tageslicht: <input type="checkbox"/>.</p> <p>Das Tageslicht ist</p> <ul style="list-style-type: none">- grundrasterweise: <input type="checkbox"/>- laborrasterweise: <input type="checkbox"/>- je statischem Raster: <input type="checkbox"/> beeinflussbar. <p>Anteil Laborräume: <input type="checkbox"/> %</p> <p>Anmerkungen: <input type="checkbox"/></p>	

7. Steuerung von Kunstlicht

Pkt.	Erfüllung	geprüft ✓
	<p><u>Büroräume</u> Es besteht eine Einflussmöglichkeit auf die Steuerung von Kunstlicht pro Arbeitsplatz <input type="checkbox"/>. Das Kunstlicht ist</p> <ul style="list-style-type: none">- <input type="checkbox"/> weise für Büros mit max. 3 Personen- <input type="checkbox"/> weise für Büros mit mehr als 3 Personen beeinflussbar. <p>Anteil Büroräume: <input type="checkbox"/> %</p> <p><u>Laborräume</u> Es besteht eine Einflussmöglichkeit auf die Steuerung von Kunstlicht: <input type="checkbox"/>.</p> <p>Das Kunstlicht ist</p> <ul style="list-style-type: none">- grundrasterweise: <input type="checkbox"/>- laborrasterweise: <input type="checkbox"/>- je statischem Raster: <input type="checkbox"/> beeinflussbar. <p>Anteil Laborräume: <input type="checkbox"/> %</p> <p>Anmerkungen: <input type="checkbox"/></p>	



Hauptkriteriengruppe	Soziokulturelle und funktionale Qualität
Kriteriengruppe	Gesundheit, Behaglichkeit und Nutzerzufriedenheit
Kriterium	Einflussnahme des Nutzers

8. Bedienfreundlichkeit

Pkt.	Erfüllung	geprüft ✓
	Beschreibung: <div></div> <i>Kurzbeschreibung der Anzeige- und/oder Bedienfunktionen [zentrale Lösung oder separate Bedien- und ggf. Anzeigegeräte im Raum für die jeweiligen Gewerke (Lüftung, Sonnen- und Blendschutz, Temperatur und Beleuchtung)] – getrennt für Büroräume und Laborräume</i>	

Kommentar zur Prüfung

Hauptkriteriengruppe	Soziokulturelle und funktionale Qualität
Kriteriengruppe	Gesundheit, Behaglichkeit und Nutzerzufriedenheit
Kriterium	Einflussnahme des Nutzers

Eingereichte Unterlagen

Nachweise für die Erfüllung folgender Teilkriterien:

- alle Laborarbeitsplätze (mit Ausnahme von Bereichen, in denen spezielle nutzungsspezifische Anforderungen die Einhaltung der Anforderungen ausschließen, wie z.B. Tierhaltung. In diesem Falle ist die Ausnahme stichhaltig zu begründen)
- Büroarbeitsräume (Einzel-, Mehrpersonenbüros und Großraumbüros) sowie Besprechungsräume, wenn diese mehr als 20% der Gesamtflächen der Büro- und Besprechungsräume ausmachen)

1. Lüftung

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Berechnung des Anteils der Laborflächen und der Büroflächen an der gesamten betrachteten Fläche	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>	Auszug aus Baubeschreibung, EW-Bau-Erläuterungsbericht oder TGA-Konzept, woraus ersichtlich wird, inwieweit der Mitarbeiter Einfluss auf die Veränderung des Luftaustauschs hat	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges (z.B. Fotodokumentation): <input type="text"/>	<input type="text"/>	

2. Sonnenschutz

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Auszug aus Baubeschreibung, EW-Bau-Erläuterungsbericht oder TGA-Konzept, woraus ersichtlich wird, inwieweit der Mitarbeiter Einfluss auf die Veränderung des Sonnenschutzes hat	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges (z.B. Fotodokumentation): <input type="text"/>	<input type="text"/>	

3. Blendschutz

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Auszug aus Baubeschreibung, EW-Bau-Erläuterungsbericht oder TGA-Konzept, woraus ersichtlich wird, inwieweit der Mitarbeiter Einfluss auf die Veränderung des Blendschutzes hat	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges (z.B. Fotodokumentation): <input type="text"/>	<input type="text"/>	



Hauptkriteriengruppe	Soziokulturelle und funktionale Qualität
Kriteriengruppe	Gesundheit, Behaglichkeit und Nutzerzufriedenheit
Kriterium	Einflussnahme des Nutzers

4. Temperaturen während der Heizperiode

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Auszug aus Baubeschreibung, EW-Bau-Erläuterungsbericht oder TGA-Konzept, woraus ersichtlich wird, inwieweit der Mitarbeiter Einfluss auf die Veränderung der Temperaturen während der Heizperiode hat	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges (z.B. Fotodokumentation): <input type="text"/>	<input type="text"/>	

5. Temperaturen außerhalb der Heizperiode

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Auszug aus Baubeschreibung, EW-Bau-Erläuterungsbericht oder TGA-Konzept, woraus ersichtlich wird, inwieweit der Mitarbeiter Einfluss auf die Veränderung der Temperaturen außerhalb der Heizperiode hat	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges (z.B. Fotodokumentation): <input type="text"/>	<input type="text"/>	

6. Steuerung von Tageslicht


<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Auszug aus Baubeschreibung, EW-Bau-Erläuterungsbericht oder TGA-Konzept, woraus ersichtlich wird, inwieweit der Mitarbeiter Einfluss auf die Veränderung der Steuerung von Tageslicht hat	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges (z.B. Fotodokumentation): <input type="text"/>	<input type="text"/>	

7. Steuerung von Kunstlicht

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Auszug aus Baubeschreibung, EW-Bau-Erläuterungsbericht oder TGA-Konzept, woraus ersichtlich wird, inwieweit der Mitarbeiter Einfluss auf die Veränderung der Steuerung von Kunstlicht hat	<input type="text"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges (z.B. Fotodokumentation): <input type="text"/>	<input type="text"/>	

Hauptkriteriengruppe	Soziokulturelle und funktionale Qualität
Kriteriengruppe	Gesundheit, Behaglichkeit und Nutzerzufriedenheit
Kriterium	Einflussnahme des Nutzers

8. Bedienfreundlichkeit

	Dokumentation	Anlage Nr.	Vorhanden ✓
<input type="checkbox"/>	Dokumentation der Anzeige- und/oder Bedienfunktionen (zentrale Lösung oder separate Bedien- und ggf. Anzeigegeräte im Raum) für die jeweiligen Gewerke (Lüftung, Sonnen- und Blendschutz, Temperatur und Beleuchtung)	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges (z.B. Fotodokumentation): <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Kommentar zur Prüfung

Kommentar zur Prüfung	