

## Laserdrucker und Kopierer

Zuständigkeit: Arbeitgeber							
Gefahr	Risiko				Vorbeuge- und Schutzmaßnahmen		
Gefahrstoffe	Allergien, Verätzungen, Reizungen, Vergiftungen, Verbrennungen durch Einatmen von Gefahrstoffen (z.B. Tonerstaub, Ozon)				<ul style="list-style-type: none"> <li>Die erforderliche PSA für den Austausch der Kartusche zur Verfügung stellen</li> <li>Das Personal unterweisen</li> <li>Den Standort für den Drucker so wählen, dass eine gute Belüftung des Raums gewährleistet ist. Am besten außerhalb von Büroräumen.</li> <li>Geschlossene Kartuschen sind den Nachfüllsystemen vorzuziehen</li> <li>Reparaturen dürfen nur Fachexperten ausführen</li> <li>Abluftöffnungen der Geräte sollten nicht direkt auf Mitarbeiter gerichtet sein</li> </ul>		
Risikobewertung:	W =	1	S =	4	Risiko $R = W \times S$	4	<b>Gering</b>














Zuständigkeit: Arbeitnehmer							
Gefahr	Risiko				Vorbeuge- und Schutzmaßnahmen		
Gefahrstoffe	Allergien, Verätzungen, Reizungen, Vergiftungen, Verbrennungen durch Einatmen von Gefahrstoffen (z.B. Tonerstaub, Ozon)				<ul style="list-style-type: none"> <li>Staubaufwirbelungen sind zu vermeiden, beim Papierstau kein Papier gewaltsam aus dem Gerät reißen</li> <li>nach längeren Kopierarbeiten oder größeren Ablagearbeiten gründliches Händewaschen mit kaltem Wasser und Seife</li> <li>Verschütteter Toner ist generell mit einem feuchten Lappen zu entfernen</li> <li>Drucker/Kopiergeräte auf einer leicht zu reinigenden Untergrundfläche stellen</li> <li>Tonernachfüllung ohne Berührung oder Einatmen des Pulvers</li> <li>Die zur Verfügung gestellte PSA für den Austausch der Kartusche verwenden</li> <li>Korrekte Entsorgung der leeren Toner</li> </ul>		
Risikobewertung:	W =	1	S =	4	Risiko $R = W \times S$	4	<b>Gering</b>

Gefahr	Risiko				Vorbeuge- und Schutzmaßnahmen		
Gefährdung durch spezielle physikalische Einwirkungen	Verschiedene Verletzungen durch nicht ionisierende Strahlung (z.B. Laserstrahlung)				<ul style="list-style-type: none"> <li>Beim Kopieren Deckel geschlossen halten</li> <li>Drucker/Kopierer in gut gelüfteten Raum aufstellen (regelmäßige Zuluft durch Fenster oder technische Lüftungseinrichtung)</li> <li>Aufstellung des Druckers/Kopierers nicht in Sozialräumen</li> <li>Ständig laufende Geräte in einem separaten Raum aufstellen</li> </ul>		
Risikobewertung:	W =	1	S =	4	Risiko R = W x S	4	<b>Gering</b>

### PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Für die Auswahl der PSA siehe „Handbuch PSA“.

Wenn in Bedienungsanleitung bzw. Sicherheitsdatenblatt nicht anders angegeben, ist folgende PSA erforderlich:

												
	×								×			

### INFORMATION UND AUSBILDUNG



- Aufklärung des Personals über die besonderen Risiken und Ausbildung desselben zum Gebrauch der PSA und zu den korrekten Arbeitsvorgängen.
- Siehe Auflistung der Pflichtausbildungen für spezifische Risiken