



Checkliste

Let the sunshine in

Wie Sie Tageslicht am besten nutzen



Bei Umbau und Neubau bestmögliche Tageslichtnutzung erzielen

<i>Was zu tun ist</i>	<i>Wer macht's</i>	<i>Wann</i>	<i>OK</i>
Tageslichtbeleuchtung von Anfang an in Planungs- und Bauprozesse einbeziehen: für jeden Raum Abmessungen und Tageslichtöffnungen beachten			
Natürliche Lichtquellen bringen das schönste Licht: Prüfen, ob Dachoberlichter, Lichtkuppeln oder Lichtbänder einbaubar sind			
Bei Umbau: Flächennutzung tageslichtabhängig planen, z. B. Kassen in der Nähe von Fenstern platzieren			
Licht mithilfe von Lichtlenkungs-elementen unter die Decke lenken und Einstrahlung auf Augenhöhe vermeiden			
Wänden und Decken einen hellen Anstrich verpassen			

1



Blendeffekte und unerwünschte Wärme vermeiden

<i>Was zu tun ist</i>	<i>Wer macht's</i>	<i>Wann</i>	<i>OK</i>
Prüfen, ob Sonnenschutzmaßnahmen erforderlich sind: Werden Kunden und Mitarbeiter geblendet und Waren unerwünschter Wärme ausgesetzt?			
Geeignete Sonnenschutzmaßnahmen prüfen: z. B. Tageslichtlenksysteme oder innen- oder außenliegende Jalousien			
Effektiven Sonnenschutz anbringen			

2



Automatisierte Tageslichtsteuerung

Was zu tun ist

Wer macht's

Wann

OK

3

Flächen auf Möglichkeiten einer intensiven Tageslichtnutzung prüfen:
Fensteröffnungen, Lichteinfall, Menge des benötigten Tageslichts etc.

Geeignetes Steuerungssystem finden, z. B. Konstantlichtsteuerung
(lesen Sie hierzu auch unseren [Leitfaden zur Lichtsteuerung](#))



Der alternative Weg zum Tageslicht: Tageslichtsysteme

Was zu tun ist

Wer macht's

Wann

OK

4

Notwendigkeit von Tageslichtsystemen prüfen:
Ist mehr Tageslicht unverzichtbar für den Verkaufserfolg?

Wirtschaftlichkeit und Arbeitsaufwand prüfen

Gebäudetechnische Voraussetzungen vom Profi prüfen lassen

Kosten kalkulieren (lassen)

Tageslichtsysteme vom Dachdecker einbauen lassen



*Und jetzt klopfen Sie sich
ruhig mal auf die Schulter!*

