

Lfd. Nr.	Abschnitt	Abs.	Eingangsdatum	Frage	Auslegung	Datum																		
1	6, h)	Tabelle 9, Zeile 5	2025-10-20	<p>Klarstellung: In Zeile 5 der Tabelle 9 steht für den Automationsgrad A fälschlicherweise der Wert 1,5 ohne Minuszeichen:</p> <table border="1"> <tr> <td>5</td> <td>Schalterhalle</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>-1</td> <td>1,5</td> <td>$\Delta\theta_{EMS}$ [K]</td> </tr> </table>	5	Schalterhalle	2	0	-1	1,5	$\Delta\theta_{EMS}$ [K]	<p>Der Wert für den Automationsgrad A in Zeile 5 der Tabelle 9 muss -1,5 lauten:</p> <table border="1"> <tr> <td>5</td> <td>Schalterhalle</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>-1</td> <td>-1,5</td> <td>$\Delta\theta_{EMS}$ [K]</td> </tr> </table>	5	Schalterhalle	2	0	-1	-1,5	$\Delta\theta_{EMS}$ [K]	2025-12				
5	Schalterhalle	2	0	-1	1,5	$\Delta\theta_{EMS}$ [K]																		
5	Schalterhalle	2	0	-1	-1,5	$\Delta\theta_{EMS}$ [K]																		
2	A.2	Tabelle A.5, Zeile „Summand Automation $\Delta\theta_{EMS}$ “	2025-10-20	<p>Klarstellung: In der Zeile „Summand Automation $\Delta\theta_{EMS}$“ der Tabelle A.5 steht für den Automationsgrad A fälschlicherweise der Wert 1,5 ohne Minuszeichen:</p> <table border="1"> <tr> <td>Summand Automation $\Delta\theta_{EMS}$</td> <td>K</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>-1</td> <td>1,5</td> </tr> </table>	Summand Automation $\Delta\theta_{EMS}$	K	2	0	-1	1,5	<p>Der Wert für den Automationsgrad A in der Zeile „Summand Automation $\Delta\theta_{EMS}$“ der Tabelle A.5 muss -1,5 lauten:</p> <table border="1"> <tr> <td>Summand Automation $\Delta\theta_{EMS}$</td> <td>K</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>-1</td> <td>-1,5</td> </tr> </table>	Summand Automation $\Delta\theta_{EMS}$	K	2	0	-1	-1,5	2025-12						
Summand Automation $\Delta\theta_{EMS}$	K	2	0	-1	1,5																			
Summand Automation $\Delta\theta_{EMS}$	K	2	0	-1	-1,5																			
3	A.2	Tabelle A.27, Beleuchtung	2026-04-08	<p>Klarstellung: Die Zahlenwerte in den Zeilen "Wartungswert der Beleuchtungsstärke \bar{E}_m – erforderlich" und "Wartungswert der Beleuchtungsstärke \bar{E}_m – Verringerung um eine Stufe" sind vertauscht:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Beleuchtung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Wartungswert der Beleuchtungsstärke \bar{E}_m - erforderlich^a</td> <td>lx</td> <td>750</td> </tr> <tr> <td>Wartungswert der Beleuchtungsstärke \bar{E}_m - Verringerung um eine Stufe</td> <td>lx</td> <td>1 000</td> </tr> </tbody> </table>	Beleuchtung			Wartungswert der Beleuchtungsstärke \bar{E}_m - erforderlich ^a	lx	750	Wartungswert der Beleuchtungsstärke \bar{E}_m - Verringerung um eine Stufe	lx	1 000	<p>In der Zeile "Wartungswert der Beleuchtungsstärke \bar{E}_m – erforderlich" muss der Zahlenwert 1000 lx stehen. Zu „Wartungswert der Beleuchtungsstärke \bar{E}_m – Verringerung um eine Stufe“ gehört der Wert 750 lx.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Beleuchtung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Wartungswert der Beleuchtungsstärke \bar{E}_m - erforderlich^a</td> <td>lx</td> <td>1 000</td> </tr> <tr> <td>Wartungswert der Beleuchtungsstärke \bar{E}_m - Verringerung um eine Stufe</td> <td>lx</td> <td>750</td> </tr> </tbody> </table>	Beleuchtung			Wartungswert der Beleuchtungsstärke \bar{E}_m - erforderlich ^a	lx	1 000	Wartungswert der Beleuchtungsstärke \bar{E}_m - Verringerung um eine Stufe	lx	750	2026-05
Beleuchtung																								
Wartungswert der Beleuchtungsstärke \bar{E}_m - erforderlich ^a	lx	750																						
Wartungswert der Beleuchtungsstärke \bar{E}_m - Verringerung um eine Stufe	lx	1 000																						
Beleuchtung																								
Wartungswert der Beleuchtungsstärke \bar{E}_m - erforderlich ^a	lx	1 000																						
Wartungswert der Beleuchtungsstärke \bar{E}_m - Verringerung um eine Stufe	lx	750																						