

Maßnahmenbezeichnung:
KA Kaditz, Erneuerung Steuerung und Lüftungsanlage im Medienkanal und Zentrale Warte Baufeld B
LOS 4: Gebäudeautomation

Aufgliederung der Wartungsarbeiten und -kosten der Gebäudeautomation

Bestandsliste der zu wartenden Anlagen													Summe pro Position	
lfd. Nr.	Aufstellungsort Bezeichnung	Fabrikat / Typ Baujahr	technische Daten	Anzahl	Vergütung der Wartung				Verschleißteile					
					Turnus pro Jahr u. St	Arbeitszeit pro Wartung in h	Vergütung pro Wartung	Kosten pro Jahr	Verschleißteile	Anzahl pro Jahr	Kosten pro St	Kosten Jahr		pro
	Aufstellort: Kläranlage Dresden - Kaditz Scharfenberger Straße 152 01139 Dresden													
1	TO 78 - Zentrale Warte , ISP01	Automationsstation		1										
2	TO 78 - Zentrale Warte , ISP01	Phys. E/A's		381										
3	TO 78 - Zentrale Warte , ISP01	Schaltsschränke		5										
4	TO 78 - Zentrale Warte , ISP01	Bedienpanel ISP		1										
5	TO 78 - Zentrale Warte , ISP01	Sensoren/Geber		90										
6	TO 78 - Zentrale Warte , ISP01	Überspannungsschutzgeräte		15										
1	TO 78 - Zentrale Warte , ISP02	Automationsstation		1										
2	TO 78 - Zentrale Warte , ISP02	Phys. E/A's		200										
3	TO 78 - Zentrale Warte , ISP02	Schaltsschränke		3										
5	TO 78 - Zentrale Warte , ISP02	Sensoren/Geber		44										
6	TO 78 - Zentrale Warte , ISP02	Überspannungsschutzgeräte		1										
1	TO 78 - Zentrale Warte , ISP03	Automationsstation		1										
2	TO 78 - Zentrale Warte , ISP03	Phys. E/A's		182										
3	TO 78 - Zentrale Warte , ISP03	Schaltsschränke		2										
4	TO 78 - Zentrale Warte , ISP03	Bedienpanel ISP		1										
5	TO 78 - Zentrale Warte , ISP03	Sensoren/Geber		54										
6	TO 78 - Zentrale Warte , ISP03	Überspannungsschutzgeräte		1										
1	TO 78 - Zentrale Warte , ISP04	Automationsstation		1										
2	TO 78 - Zentrale Warte , ISP04	Phys. E/A's		42										
3	TO 78 - Zentrale Warte , ISP04	Schaltsschränke		1										
6	TO 78 - Zentrale Warte , ISP04	Überspannungsschutzgeräte		15										
1	Medienkanal, ISP 11	Automationsstation		1										
2	Medienkanal, ISP 11	Phys. E/A's		222										
3	Medienkanal, ISP 11	Schaltsschränke		4										
5	Medienkanal, ISP 11	Sensoren/Geber		37										
6	Medienkanal, ISP 11	Überspannungsschutzgeräte		1										
1	Medienkanal, ISP 12	Automationsstation		1										
2	Medienkanal, ISP 12	Phys. E/A's		87										
3	Medienkanal, ISP 12	Schaltsschränke		3										
5	Medienkanal, ISP 12	Sensoren/Geber		18										
6	Medienkanal, ISP 12	Überspannungsschutzgeräte		1										
1	Faulung, ISP 21	Automationsstation		1										
2	Faulung, ISP 21	Phys. E/A's		2										
3	Faulung, ISP 21	Schaltsschränke		1										
1	Faulung, ISP 31	Automationsstation		1										
2	Faulung, ISP 31	Phys. E/A's		18										
3	Faulung, ISP 31	Schaltsschränke		1										
Gesamtanzahl					Vergütung (netto) pro Jahr in EUR									

Bearbeitungsstand: