

## Spülplan zur SWS-Parametrierung

Objekt	Auftraggeber
Objektnummer <input type="text"/> <input type="text"/>	Kundennummer <input type="text"/> <input type="text"/>
Herr / Frau / Firma <input type="text"/>	Herr / Frau / Firma <input type="text"/>
Anschrift <input type="text"/> <input type="text"/>	Anschrift <input type="text"/> <input type="text"/>
Telefon <input type="text"/>	Telefon <input type="text"/>
Unsere Auftragsbestätigung: <input type="text"/> <input type="text"/>	Termin: <input type="text"/>

**Die Arbeiten werden ausschließlich in Anwesenheit des Auftraggebers  
oder eines benannten Dritten ausgeführt!**

Notizen und Hinweise für SCHELL:


### Bedingungen zur Parametrierung

**Die Parametrierung unterliegt folgenden Bedingungen:**

Alle einzustellenden Parameter sind Vorgaben des Auftraggebers oder dessen Vertreter.

Alle nötigen Unterlagen und Informationen für eine IBN sind im Dokument "Checkliste zur Beauftragung einer SWS-Inbetriebnahme" enthalten. Eine IBN erfolgt nur nach eingegangener Beauftragung. Diese Dokumente sind als Download verfügbar unter:

<https://www.schell.eu/deutschland-de/service/kundenservice.html>

Dem Auftraggeber ist bekannt, daß jeglicher Mehraufwand vor Ort durch Verzögerung, erneutes Anfahren, getätigter fehlerhafter oder unvollständiger Angaben und fehlender Zugangsmöglichkeit oder anderer für SCHELL unvorhersehbare Umstände, die nicht durch SCHELL zu verantworten sind, aufwandsgenau abgerechnet werden.

Die SWS-Anlage wurde durch den ausführenden Fachhandwerker nach Vorgabe und Planung des Betreibers und/oder Planers verbaut. Alle für die SWS-Anlage erforderlichen elektronischen und sanitärtechnischen Anschlüsse sind nach gültigen Normen und aaRdT hergestellt, die Funktion der Bauteile ist gegeben und wurde durch den ausführenden Fachhandwerker geprüft und bestätigt.

Die Unterschrift auf dieser Seite bestätigt, daß die IBN, inkl. Programmierung / Parametrierung nach den Vorgaben des Unterzeichnenden erfolgt ist und keine Haftung für die sachgerechte Funktion durch SCHELL übernommen wird.

Vollständig ausgefüllten und unterschriebenen Spülplan an:

[sws.service@schell.eu](mailto:sws.service@schell.eu)

**Datum, Name in Blockbuchstaben, Unterschrift AG**

--

### Spülplan zur SWS-Parametrierung

Einstellung der Parameter: (nach Vorgabe, der auf dem Deckblatt unterzeichnenden Person)

Server		Betriebsdaten							Gruppendaten				Thermische Desinfektion		
POS	Armatur Nr.	Etage	Raum-Nr.	Lage der Armatur [im UZS]	Raumbezeichnung	Armaturtyp	Busextender-Nr.	Laufzeit Betrieb [in s]	Stagnationsspülgruppe Name und Nr.	Stagnationsauslösung [an Wochentag(en)]	Uhrzeit [hh:mm]	Spüldauer [in s]	Therm. Desinfektion Name und Nr.	Dauer [in s]	Auslösung [Signal, Schalter]
1	1														
1	2														
1	3														
1	4														
1	5														
1	6														
1	7														
1	8														
1	9														
1	10														
1	11														
1	12														
1	13														
1	14														
1	15														
1	16														
1	17														
1	18														
1	19														
1	20														
1	21														
1	22														
1	23														
1	24														
1	25														
1	26														
1	27														

Server		Betriebsdaten							Gruppendaten				Thermische Desinfektion		
Nr.	Armatur Nr.	Etage	Raum-Nr.	Lage der Armatur [im UZS]	Raumbezeichnung	Armaturtyp	Busextender-Nr.	Laufzeit Betrieb [in s]	Stagnationsspülgruppe Name und Nr.	Stagnationsauslösung [an Wochentag(en)]	Uhrzeit [hh:mm]	Spüldauer [in s]	Therm. Desinfektion Name und Nr.	Dauer [in s]	Auslösung [Signal, Schalter]
1	28														
1	29														
1	30														
1	31														
1	32														
1	33														
1	34														
1	35														
1	36														
1	37														
1	38														
1	39														
1	40														
1	41														
1	42														
1	43														
1	44														
1	45														
1	46														
1	47														
1	48														
1	49														
1	50														
1	51														
1	52														
1	53														
1	54														
1	55														
1	56														
1	57														
1	58														

Server	Betriebsdaten								Gruppendaten				Thermische Desinfektion		
Nr.	Armatur Nr.	Etage	Raum-Nr.	Lage der Armatur [im UZS]	Raumbezeichnung	Armaturtyp	Busextender-Nr.	Laufzeit Betrieb [in s]	Stagnationsspülgruppe Name und Nr.	Stagnationsauslösung [an Wochentag(en)]	Uhrzeit [hh:mm]	Spüldauer [in s]	Therm. Desinfektion Name und Nr.	Dauer [in s]	Auslösung [Signal, Schalter]
1	59														
1	60														
1	61														
1	62														
1	63														
1	64														
2	65														
2	66														
2	67														
2	68														
2	69														
2	70														
2	71														
2	72														
2	73														
2	74														
2	75														
2	76														

Bitte nicht verwendete Spalten ausblenden und / oder neue Spalten (Funktionen) nach Bedarf hinzufügen.