



Mall GmbH - Hüfinger Str. 39-45 - 78166 Donaueschingen

Checkliste

Seite 1 von 5

Auftrag	Datum des Auftrags
Kundennummer	Datum der Checkliste
Bestellnummer	

ViaFlow Checklisten

Ihr Ansprechpartner Innendienst:
Telefon:
E-Mail:

Ihr Sachbearbeiter:
Telefon:
E-Mail:

Ihr Ansprechpartner Außendienst:
Telefon:
E-Mail:

Standort:

Ausführung: **Bitte Termin vereinbaren!**

Sehr geehrte Damen und Herren,

gemäß Ihrem oben genannten Auftrag werden wir im Folgenden aufgeführten Service Aufträge bei Ihnen ausführen.

Um einen reibungslosen Ablauf der Arbeiten zu gewährleisten, bitten wir Sie die unten aufgeführten Voraussetzungen zum Servicetermin sicherzustellen. Wir weisen Sie darauf hin und bitten Sie um Verständnis, **dass wir Mehrkosten, die aufgrund nicht gegebener Voraussetzungen anfallen, als Mehraufwand geltend machen.**

Grundsätzliche Voraussetzung zur Ausführung der Dienstleistung

Bitte die Punkte prüfen und bestätigen:

- Der Standort der Anlage muss zugänglich und für einen Transporter mit 3,5 t zul. Gesamtgewicht befahrbar sein.
- Bestandspläne der Anlage sollten vorliegen.
- Ein Stromanschluss (230 V, 16 A) wird im Umkreis von max. 50 m benötigt.
- Erforderliche Verkehrssicherungsmaßnahmen müssen sichergestellt sein.
- Bei Arbeiten in unterirdischen Räumen muss eine geeignete Sicherungsperson zur Einhaltung der DGUV bereitstehen.
- Das vor Ort befindliche Personal ist informiert. Name / Kontaktdaten: _____.
- Zugang zu sanitären Einrichtungen ist für unsere Mitarbeiter vorhanden.

Im Folgenden werden die beauftragten Dienstleistungen, sowie die zur Durchführung benötigten Voraussetzungen aufgelistet.

Checkliste

Seite 2 von 5

Auftrag

Datum des Auftrags

Zu PosNr.: **000100**

Service AuftragsNr.:

Equipment Nr.:

MaterialNr.: **901776**

Endmont / Inbetrieb ViaFlow (SA)

Beauftragte Leistungen

- Installation der Pumpe am Behälterboden einschl. Halterung- Entnahmeeinrichtung
- Installation und Justierung des Schwimmerschalters und der Schwimmersonde im Behandlungsbecken
- Anschluß der technischen Ausrüstung an der Steuerung
- Montage der Steuerung im Betriebsgebäude oder im gelieferten, bauseits aufgestellten Geräteschrank
- Einstellung der Betriebsparameter an der Steuerung
- Elektrischer Anschluss der elektr. Leitungen im Geräteschrank und im Becken
- Erstellen eines Protokolls
- Funktionsprüfung und Inbetriebnahme
- inkl. einer An- und Abfahrt

Voraussetzungen für den reibungslosen Ablauf (bitte die Punkte prüfen und bestätigen)

- Schacht ist entsprechend der Freigabe-Zeichnung aufgebaut; insbesondere auf die korrekte Positionierung der Abdeckplatte und der Schachtdeckung(en) und Anschluss aller Zu- und Abgangsleitungen ist zu achten!
- Sicherstellung eines sauberen, trockenen und gasfreien Pumpensumpfes zu Montagebeginn.
- Der Standort für den Schaltschrank oder die Freiluftsäule muss festliegen.
- Vom Standort des Schaltschranks bis zum Standort der beiden Becken muss ein Kabelleerrohr DN 100, mit erforderlichen Bögen mit max. 15° Abwinkelung, und eingelegtem Zugdraht verlegt sein.
- Entfernung vom Schaltschrank bis zum Trennbauwerk ca. _____ m.
- Entfernung vom Schaltschrank bis zum Sammelbecken ca. _____ m.
- Der Standort der Schaltanlage ist der Mall GmbH bekannt und sicher zugänglich (Versetzen einer ggf. gelieferten Freiluftsäule bzw. eines Sockels bauseits; bei Wandmontage im Gebäude: max. 2 m Kabelkanal inklusive).
- Die Elektrozuleitung (3*1,5NYM CU) muss entsprechend den Vorschriften des örtlichen EVU bis zum Schaltschrankstandort verlegt sein.
- Potentialausgleich der Anlage ist sichergestellt. Anlage ist nach gültigen Vorschriften abgesichert.
ACHTUNG: Versorgungsspannung 3~400 V / 50 Hz / TN-S-Netz (Leistungsdaten der Pumpe(n) bei der Auslegung der Zuleitung beachten. Kompaktpumpstation: max. 11 kW
- Das einzuweisende Personal ist informiert und kurzfristig abrufbereit (für die Anwesenheit der einzuweisenden Personen ist der Kunde verantwortlich).
- Kontaktdaten (Name, Tel.) Elektriker vor Ort:
- Alle Erd-, Maurer- und Stemmarbeiten müssen ausgeführt sein.
- Trink- oder Betriebswasser einschließlich der erforderlichen Anschlüsse für die Inbetriebnahme der Anlage muss vorhanden sein.

Checkliste

Seite 3 von 5

Auftrag

Datum des Auftrags

- [] Die Vorhaltung der zur Befüllung der Anlage zum Testen der Abwassertauchmotorpumpe innerhalb einer 1/2 Stunde erforderlichen Wassermenge (_____cbm) mittels Tankwagen oder C-Rohranschluss wird bereitgestellt. HINWEIS: für jede angefangene weitere halbe Stunde Wartezeit berechnen wir Ihnen zusätzlich Lohnkosten lt. aktueller Preisliste.

MUSTER

Checkliste

Seite 4 von 5

Auftrag

Datum des Auftrags

Zu PosNr.: **000300** Service AuftragsNr.: Equipment Nr.:
 MaterialNr.: **900508** Einweisung in die Regenwasserbehandlungsanlage

Beauftragte Leistungen

- Einweisung aufgrund der Verkaufsbelege
- Übergabe aller erforderlichen Bestandspläne, Bedienungs- und Wartungsanleitungen (falls noch nicht erfolgt)

Voraussetzungen für den reibungslosen Ablauf (bitte die Punkte prüfen und bestätigen)

- Das einzuweisende Personal ist informiert und kurzfristig abrufbereit (für die Anwesenheit der einzuweisenden Personen ist der Kunde verantwortlich).
- Kostenlose Gestellung von Wasser einschließlich der erforderlichen Anschlüsse soweit erforderlich.
- Schacht ist entsprechend der Freigabe-Zeichnung aufgebaut (insbesondere auf die korrekte Positionierung der Abdeckplatte und der Schachtabdeckung(en) ist zu achten) und alle Zu- und Abgangsleitungen sind angeschlossen.
- Stromversorgung und Potentialausgleich der Anlage ist sichergestellt. Anlage ist nach gültigen Vorschriften abgesichert.
ACHTUNG: Versorgungsspannung 3~400 V / 50 Hz / TN-S-Netz (Leistungsdaten der Pumpe(n) bei der Auslegung der Zuleitung beachten).
- Der Standort der Schaltanlage ist der Mall GmbH bekannt und sicher zugänglich.

Die Einweisung wird von fachkundigem Servicepersonal der Mall GmbH oder einem von ihr beauftragten fachkundigen Dritten durchgeführt. Die Einweisung erfolgt nach Herstellerangaben und den Normen DIN EN 16941-1 bzw. DIN 1989-100.

Bitte informieren Sie uns umgehend, wenn es nicht möglich ist, einen oder mehrere der aufgeführten Punkte sicherzustellen.

Fahrbeschreibung: (Bitte ggf. Anfahrtsskizze beifügen)

Bemerkungen:

--

Wenn möglich und bekannt hier die Kontaktdaten des Endkunden / Bauherrn eintragen: (Anlagenbetreiber)

Name:	Telefonnummer:
Straße:	eMail-Adresse:
Ort und Postleitzahl:	

Hinweis:

Wir behalten uns vor Mehraufwendungen, die durch nicht oder fehlerhaft ausgeführte Vorbereitungen entstehen, in Rechnung zu stellen.

Bitte senden Sie die ausgefüllte Checkliste an .

Erst nach Eingang der ausgefüllten Checkliste kann ein Montagetermin vereinbart werden.

Evtl. Bilder der baulichen Situation vor Ort zusenden.

Wenn uns bis zu 3 Werktage vor Ausführungstermin keine schriftliche / telefonische Änderung Ihrerseits vorliegt, sehen wir diesen Termin als verbindlich an.

Sollte der Termin erst 24 h vor Realisierung bauseits abgesagt werden, müssen wir Ihnen eine Ausfallpauschale für die kurzfristige Umdisponierung in Höhe von 295 € in Rechnung stellen.

Bei Baustellenabbruch aufgrund von nicht realisierten bauseitigen Voraussetzungen müssen wir Ihnen den tatsächlich entstandenen Aufwand (Anfahrtpauschale + Zeit vor Ort je Monteur mit dem Stundensatz lt. aktueller Preisliste) in Rechnung stellen.

Verantwortlicher und Ansprechpartner vor Ort (wenn von obigem Kontakt vor Ort abweichend): _____

Datum

Unterschrift des Kunden bzw. Vertreters

(Name bitte in Druckschrift) _____