

Bauliche und System-Voraussetzungen

für die Installation von ESSECCA Lösungen

BAUSEITIGE LEISTUNGEN

(können sich projektbezogen ändern)

- Verkabelung muss gemäß unseren Angaben erfolgen (Netzwerkverkabelung, Zuleitungen, Türverkabelungen, 240 V-Anschluss)
- RJ45Netzwerkdose (auf LAN aufgepatched)
- Für jede Netzwerkkomponente muss eine IP-Adresse bereitgestellt werden
- Server / Klient / Netzwerk laut Voraussetzung ESSECCA
- Zum Betrieb der Software müssen beiliegende Voraussetzungen erfüllt sein

Von unseren Leistungen grundsätzlich ausgeschlossen sind sämtliche Handwerksarbeiten (z.B. Erd-, Mauer-, Steinmetz-, Holz-, Eisen-, Stuck-, Tapezierer-, Malerarbeiten usw.) und alle für die Inbetriebnahme und Erprobung erforderlichen Betriebsmaterialien ebenso die Reinigungsarbeiten einschließlich der Entfernung allfälligen Schmutzes. Der für den Betrieb der Werkzeugmaschinen bzw. Werkzeuge und für die Beleuchtung der Baustelle und Bauhütte erforderliche elektrische Strom sowie Wasser und Beheizung sind ebenfalls vom Kunden kostenlos beizustellen.

Bitte beachten Sie: Alle bauseitigen Leistungen müssen bis spätestens zum Montagetermin fertiggestellt sein. Weiters muss gewährleistet sein, dass sämtliche bauseitig uns zur Verfügung gestellten Verkabelungen, Dosen, Verschlusseinrichtungen usw. voll funktionsfähig vorbereitet sind. Etwaige sich durch bauseits bedingte Verzögerungen ergebene Stehzeiten oder neuerliche Anfahrten werden nach tatsächlichem Aufwand verrechnet! Des Weiteren behalten wir uns vor, bei kurzfristigen Terminänderungen seitens des Auftraggebers eine Manipulationsgebühr einzuheben.

ZUTRITTSKONTROLLE

Bauliche und System-Voraussetzungen

Zur Installation der Software müssen bei der Erstkonfiguration volle Administratorrechte auf den betreffenden Rechnern bzw. dem SQL-Server vorhanden sein. Wir empfehlen darüber hinaus, dass während der Netzwerk- und Firewall-Konfiguration ein Mitglied der IT-Abteilung anwesend ist.

- RJ45-Netzwerkdose bei jeder Netzwerkkomponente (Online-Steuerung / Gateway / Server / Klient)
- Verbindungsdosen
- Schloss-Einbau mit Funktionstest
- Kabelübergang - offen oder Einbau
- Elektr. Verschlusseinrichtung
- Konfiguration der Anlage (Bereiche, Zeitzonen, Personen, usw.)

- Netzwerk (aktive Komponenten)
- SQL-Server laut ESSECCA Angaben
- Bei Nutzung der Mobile App muss der Server über eine Internetverbindung verfügen
- Zur Einrichtung und Registrierung der Software ist eine Kunden E-Mail-Adresse zwingend erforderlich
- Bei **System-Erweiterungen**: Fernzugriff, um die Seriennummer der SALTO Software ermitteln zu können

Erweiterung von Bestandsanlagen

Für die Erweiterung von Bestandsanlagen ist es zwingend notwendig bereits ein Update der Software auf SPACE durchgeführt zu haben oder dieses im Zuge der Erweiterung durchführen zu lassen.

Die älteren Softwarestände "RW Pro Access, HAMS, etc." unterstützen die aktuellen Salto-Systemkomponenten nicht mehr.

Achtung: Funkanlagen der ersten Generation "RF1" werden in Salto Space nicht mehr unterstützt. Bestehende Gateways und Repeater müssen in diesem Fall ausgetauscht werden. Beschläge und Zylinder können nach einem Firmwareupdate weiterverwendet werden.

Bitte klären Sie die angeführten Punkte rechtzeitig mit Ihrer IT-Abteilung ab!

Funkbeschläge

Die Anzahl der Gateways und Repeater dieser Salto-Anlage wurde zunächst unter Einplanung von Reserven durch Pläne bzw. Messungen vor Ort festgelegt. Eine verbindliche Stückzahl kann jedoch nur für den Zeitpunkt der Messungen garantiert werden. Wenn die Angebotslegung ausschließlich auf Basis von Plänen erfolgt, stellt die angegebene Anzahl von Gateways und Repeatern eine Schätzung dar. Die Auswirkungen von Änderungen im Gebäude wie z. B. das Verschieben von Möbeln, das Verkleiden einer Wand, die Montage einer Akustikdecke oder sonstige elektromagnetische Einflüsse sind nicht berücksichtigt. Bei späteren Störungen der Funkverbindungen kann aus diesem Grund das Nachrüsten weiterer Gateways oder Repeater erforderlich sein.

Brandschutz

Aufgrund des Umbaus der Brandschutztüren verlieren diese etwaige Brandschutzzertifizierungen. Die Brandschutzklasse der Türe bleibt bestehen. Soll die Brandschutzzertifizierung bestehen bleiben, kann diese gesondert angeboten werden.

Leistungen ESSECCA GmbH

- Montage und Anschluss unserer Komponenten bis maximal 3 Meter Höhe
- Inbetriebnahme der Anlage
- Grundschulung von maximal 4 Personen
- Programmierung der Türen mit Standard-Parametern
- Alle Komponenten sind online und in Funktion
- Anlegen von einem Bereich (alle Türen)
- Installation Softwarepaket Space

ALARMANLAGE

Bauliche und System-Voraussetzungen

- Verkabelung der Komponenten (Zentrale / Melder / Sirenen / Bedienteil)
- Stromversorgung der Zentrale (240 Volt)
- Bei Nutzung der Mobile App muss die Zentrale über eine Internetverbindung verfügen.
- Um die App auf dem Handy installieren zu können, muss das Gerät über einen aktiven Account (Google, Apple) verfügen.

Leistungen ESSECCA GmbH

- Montage und Anschluss unserer Komponenten bis maximal 3 Meter Höhe
- Inbetriebnahme der Anlage
- Grundsicherung von maximal 4 Personen
- Programmierung der Anlage laut Auftrag

VIDEOANLAGE

Bauliche und System-Voraussetzungen

Zur Installation der Software auf bauseits bereitgestellten Computern und Servern müssen bei der Erstkonfiguration volle Administratorrechte auf den betreffenden Servern und Klienten vorhanden sein.

Wir empfehlen, dass während der Netzwerk- und Firewall-Konfiguration ein Mitglied der IT-Abteilung anwesend ist.

- RJ45-Netzwerkdose bei jeder Netzwerkkomponente (Kamera, I/O Module, Server, Klient)
- Netzwerk (aktive Komponenten)
- Bei Nutzung der Mobile App muss der Mobile Server über eine Internetverbindung verfügen, um die App auf dem Handy installieren zu können, muss das Gerät über einen aktiven Account (Google, Apple) verfügen
- Bei **Erweiterungen**: Fernzugriff, um die Seriennummer der Milestone Software ermitteln zu können

Bitte klären Sie die angeführten Punkte rechtzeitig mit Ihrer IT-Abteilung ab!

Leistungen ESSECCA GmbH

- Montage und Anschluss unserer Komponenten bis maximal 3 Meter Höhe
- Inbetriebnahme der Anlage
- Grundsicherung von maximal 4 Personen
- Programmierung der Anlage laut Auftrag

GEGENSPRECHANLAGE

Bauliche und System-Voraussetzungen

Zur Installation der Software müssen bei der Erstkonfiguration volle Administratorrechte auf den betreffenden Rechnern vorhanden sein. Wir empfehlen darüber hinaus, dass während der Netzwerk- und Firewall-Konfiguration ein Mitglied der IT-Abteilung anwesend ist.

- Verkabelung der Komponenten (Server / Außenstellen / Innenstellen)
- Stromversorgung der aktiven Komponenten (240 Volt)
- Bei Nutzung der Mobile App muss der Server über eine Internetverbindung verfügen
- Um die App auf dem Handy installieren zu können, muss das Gerät über einen aktiven Account (Google, Apple) verfügen

Bitte klären Sie die angeführten Punkte rechtzeitig mit Ihrer IT-Abteilung ab!

Leistungen ESSECCA GmbH

- Montage und Anschluss unserer Komponenten bis maximal 3 Meter Höhe
- Inbetriebnahme der Anlage
- Grundschulung von maximal 4 Personen
- Programmierung der Anlage laut Auftrag

MECHANISCHER ZYLINDER

Voraussetzungen

Wir möchten darauf hinweisen, dass bei Montagebeginn der mechanischen Zylinder durch die Firma ESSECCA folgende Kriterien bauseits erfüllt sein müssen, da diese Arbeiten nicht im Preis der Zylindermontage enthalten sind:

- Demontage bestehender Zylinder (wie z. B. Bauzylinder von Fremdfirmen)
- Ausrichten (Nachbessern) der bauseitigen Beschläge
- Organisation von Schlüsseln, um einen Bauzylinder zu entfernen

Sind diese Kriterien nicht erfüllt, und müssen diese durch unsere Techniker erledigt werden, erfolgt eine Verrechnung nach tatsächlichem Aufwand, alternativ kann die Montage auch bauseits vom Kunden erfolgen.

Weitere Bedingungen

GEWÄHRLEISTUNG

Es gelten die gesetzlichen Gewährleistungsbestimmungen. Für Mängel, die durch eine fehlerhafte Montage oder durch unterlassene Wartung entstanden sind, wird keine Gewährleistung oder Haftung übernommen.

Nutzen Sie die Chance zur Verlängerung der Gewährleistungsfrist auf 2 Jahre durch Abschluss eines Servicevertrages.

WARTUNG & SERVICEPAKETE

Ein regelmäßiges Service hält Ihr Sicherheitssystem über den gesamten Lebenszyklus fit und auf dem neuesten Stand der Sicherheit. Nähere Infos zu unseren Servicepaketen finden Sie unter www.essecca.at/kundenservice.

DIREKTLIEFERUNG/DIREKTVERSAND

Es wird zwischen ESSECCA und dem Kunden ausdrücklich der direkte Versand der Ware (so etwa von einem Lieferanten von ESSECCA) an den vom Kunden bekannt gegebenen/bekanntzugebenden Lieferort bzw. an die vom Kunden angegebene zuständige Ansprechperson vereinbart. Der Versand erfolgt nach Wahl von ESSECCA unter Inanspruchnahme verkehrsüblicher Versendungsarten (Post, Frachtführer, Bahn, Kurier- und Paketdienste etc.), die vom Kunden jedenfalls als genehmigt gelten und auf Kosten des Kunden. Gefahr und Zufall gehen im Zeitpunkt der Übergabe der Ware durch ESSECCA an den Transporteur auf den Kunden über, dem in diesem Fall auch allfällige Ansprüche gegen den Transporteur zustehen.

Der Abschluss einer Transportversicherung erfolgt nur über schriftlichen Auftrag und im Namen sowie auf Rechnung des Kunden.

Bezüglich der weiteren Details verweisen wir auf Pkt. 5 der Allgemeinen Geschäftsbedingungen (in der Folge kurz „AGBs“) der ESSECCA GmbH.

Für den Fall, dass die Montage und/oder Inbetriebnahme nicht durch ESSECCA vorgenommen wird, wird festgehalten, dass mit Übergabe der Ware durch ESSECCA an den Transporteur und damit mit Übergang von Gefahr und Zufall auf den Kunden auch die in Punkt 8. der AGBs erwähnten Fristen, so auch die in Punkt 8.1 und 8.2 vereinbarten Gewährleistungsfristen, zu laufen beginnen.

DATENSCHUTZ

Es wird ausdrücklich darauf aufmerksam gemacht, dass die vertragsgegenständliche Videoüberwachungs-Anlage bzw. das vertragsgegenständliche Zutrittskontrollsystem gesetzlichen Bestimmungen, insbesondere dem Datenschutzgesetz unterliegt. Die ESSECCA GmbH übernimmt dementsprechend keinerlei Haftung und Gewähr für einen rechtskonformen Betrieb.