

Objekt: Strasse: PLZ/Ort: Auftragsnr. : Elektroschema-Nr. Termin:	Lieferadresse: <input type="checkbox"/> per Post <input type="checkbox"/> per LKW Ansprechpartner: Tel.nr: <i>eintreffend bei Lieferadresse</i> Tableau <input type="checkbox"/> Klemmen oben <input type="checkbox"/> Band rechts <input type="checkbox"/> Tableau Farbe <input type="checkbox"/> Klemmen unten <input type="checkbox"/> Band Links
Anlagen-Bezeichn.: Verdichter-/Verflüssigungssatz Fabrikat <input type="checkbox"/> Luft <input type="checkbox"/> Verd. Satz <input type="checkbox"/> Wasser Motorleistung Spannung <input type="checkbox"/> 230V <input type="checkbox"/> 3x400V <input type="checkbox"/> Stromaufnahme max. Anlauf <input type="checkbox"/> Direkt <input type="checkbox"/> Y-D <input type="checkbox"/> PW <input type="checkbox"/> FU Pendelschutz <input type="checkbox"/> Brücke B1-B2 entfernen Carterheizung Anlaufentlastung <input type="checkbox"/> Magnetventill <input type="checkbox"/> Drucküberhitzungsschutz Zusatzlüfter <input type="checkbox"/> 230V <input type="checkbox"/> 3x400V Verflüssigerventi. <input type="checkbox"/> 230V <input type="checkbox"/> 3x400V Verflüssigerdruckreg. <input type="checkbox"/> Drehzahlregler Leistungsregulierung <input type="checkbox"/> MV Flüssig Pressostaten <input type="checkbox"/> HD / ND <input type="checkbox"/> HD Pressostaten <input type="checkbox"/> ND <input type="checkbox"/> OD Steuerung <input type="checkbox"/> Absaugen <input type="checkbox"/> Thermostatisch Verbundregler Fabrikat Schaltuhr <input type="checkbox"/> 1 Kanal <input type="checkbox"/> 2 Kanal Verd. Störung <input type="checkbox"/> potentialfreier Kontakt <input type="checkbox"/> Sammelstörleuchte rot Verd. Signalisierung <input type="checkbox"/> Störleuchte Verdichter <input type="checkbox"/> Betriebsleuchte Verdichter Bemerkungen: _____	
<hr/> <hr/>	
Externer Verflüssiger <input type="checkbox"/> Fabrikat <input type="checkbox"/> 230V <input type="checkbox"/> 3x400V Ventilatoren Drehzahlregler Pressostaten andere Antriebe: _____ Bemerkungen: _____	
<hr/> <hr/>	
Wärmerückgewinnung BWW Umwälzpumpe <input type="checkbox"/> 230V <input type="checkbox"/> 3x400V Thermostat <input type="checkbox"/> Selbsthaltung Magnetventil <input type="checkbox"/> 2-Weg no <input type="checkbox"/> 2-Weg nc <input type="checkbox"/> 3-Weg Correx Anode <input type="checkbox"/> 230V Steckdose separat ab Haussicherung Bemerkungen: _____	
<hr/> <hr/>	

Wärmerückgewinnung PWW	
Umwälzpumpe	<input type="checkbox"/> 230V <input type="checkbox"/> 3x400V
Thermostat	<input type="checkbox"/> Selbsthaltung
Magnetventil	<input type="checkbox"/> 2-Weg no <input type="checkbox"/> 2-Weg nc <input type="checkbox"/> 3-Weg
Correx Anode	<input type="checkbox"/> 230V Steckdose separat ab Haussicherung
Bemerkungen:	_____
Maschinenraumbelüftung	
Abluftventilator	Fabrikat
	<input type="checkbox"/> 230V <input type="checkbox"/> 3x400V
Maschinenraum Thermostat	
Kältemittel- Gasalarm Gerät	<input type="checkbox"/> potentialfreier Kontakt
bauseitige Installation:	
Maschinenraum Türe	<input type="checkbox"/> ext. Lampe rot <input type="checkbox"/> ext. Schalter I-O
Bemerkungen:	_____