

Wartungsplan RLT- Anlage

gemäß Vertrag / LV vom 10.12.2001

AuftragsNr.: 2011-0083

Objekt:	Firma:
Pos. Nr. LV:	Verantwortlicher: ,
Anlage:	Ausführender: ,
Datum Wartung: 07.02.2013	

Bauteilbezeichnung		Prüfergebnis / Messung / Bemerkung	OK	Bauteil getauscht	Maßnahmen einleiten
Allgemein	Sauberkeit Anlage				
	Beschriftung Anlage				
	Zugängigkeit				
	Unterlagen / Pläne				

1. Luftfördereinrichtungen

1.1	Zuluftventilator	m³ / h			
	Volumenstrom				
	Lager				
1.2	Zuluftventilator	m³ / h			
	Volumenstrom				
	Lager				

2. Wärmetauscher

2.1	Lufterwärmer (Wasser)				
2.2	Lufterwärmer (Elektro)				
2.3	Luftkühler (Wasser)				
2.4	Verdampfer (Kälte)				
2.5	Rotationswärmetauscher				
2.6	Kreuzstromwärmetauscher				

3. Luftfilter

3.1	Rollbandfilter	<input type="radio"/>	Stück		Typ/ Klasse		
3.2	Trockenschichtfilter	<input type="radio"/>	Stück		Typ/ Klasse		
3.3	Elektrofilter	<input type="radio"/>	Stück		Typ/ Klasse		
3.4	Sorptionsfilter	<input type="radio"/>	Stück		Typ/ Klasse		
3.5	Schwebstofffilter	<input type="radio"/>	Stück		Typ/ Klasse		
3.6	Filterüberwachung						

4. Luftbefeuchter

4.1	Luftbefeuchter (Wasser)				
-----	-------------------------	--	--	--	--

Wartungsplan RLT- Anlage

gemäß Vertrag / LV vom 10.12.2001

AuftragsNr.: 2011-0083

4.2	Tropfenabscheider / Gleichrichter							
4.3	Luftbefeuchter (Dampf / eigen)							
4.4	Luftbefeuchter (Dampf / fremd)							
4.5	Dampferzeuger							
5. Luftverteilsystem								
5.1	Wetterschutzgitter							
5.2	Gitter & Verteiler							
5.3	Brandschutzklappen	<i>siehe gesonderte Liste</i>						
5.4	Jalousienklappen	Klappe fährt	ja	<input type="radio"/>	nein	<input type="radio"/>		
5.5	Luftkanäle & Kammern							
5.6	Misch- & Entspannungskästen							
5.7	Absperr- & Abgleich-elemente							
5.8	Induktions- & Nachbehandlungsgeseräte							
6. Schaltschrank / Regelanlage								
		<i>siehe MSR</i>						
7. Antriebselemente								
7.1	Elektromotoren							
Zuluft	Elektromotor 1~ / 3~	Nennstrom	L1	L2	L3	Motorschutzeinst.		
	Stufe 1	Ist						
	Stufe 2	Ist						
	Stufe 3	Ist						
Abluft	Elektromotor 1~ / 3~	Nennstrom	L1	L2	L3	Motorschutzeinst.		
	Stufe 1	Ist						
	Stufe 2	Ist						
	Stufe 3	Ist						
7.2	Riementriebe Zuluft	Stück	Typ					
	Keilriemenüberwachung	Einstellwert	Pa					
		löst aus	ja	<input type="radio"/>	nein	<input type="radio"/>		
	Riementriebe Abluft	Stück	Typ					
	Keilriemenüberwachung	Einstellwert	Pa					
		löst aus	ja	<input type="radio"/>	nein	<input type="radio"/>		
7.3	Antriebskupplung							
7.4	Kettentriebe							
7.5	Getriebe							
8. Rohrnetz								
8.1	Pumpen	Nennstrom	L1	L2	L3	Motorschutzeinst.		
	Erhitzerpumpe	Ist						
	Kühlwasserpumpe	Ist						
	Kaltwasserpumpe	Ist						
	WRG- Pumpe	Ist						
8.2	Absperr-, Abgleich- & Regelarmaturen							
8.3	Schmutzfänger	<i>siehe gesonderte Liste</i>						

Wartungsplan RLT- Anlage

gemäß Vertrag / LV vom 10.12.2001

AuftragsNr.: 2011-0083

8.4	Rohrleitung & Ausdehnungsgefäße	vorhand. Frostschutz		°C				
		Betriebsdruck		bar	Behälter Vordruck			

Abschlußbemerkungen

Anlagenzustand (Einschätzung) neu gut schlecht
 Anlage betriebsbereit ja nein

Bauteil	Bemerkung	Empfehlung

Ausführender

Kunde oder Objektleiter

Datum Unterschrift _____

Datum Unterschrift _____