

## Checkliste Sanierung und Reparatur Lichtkuppel

Adresse Auftraggeber / Bauvorhaben:  Tel.: _____ Mobil: _____	Adresse / Adressaufkleber AD-Mitarbeiter (Optional)
--	--

Dok.Nr.: OFF-014061

**1. Vorhaben / Maße**

<input type="checkbox"/> <b>Reparatur</b> (Reparatur-Set) (LK erneuern und auf funktionstüchtigen bauseitigen Aufsetzkranz setzen)	<input type="checkbox"/> <b>Sanierung</b> (Sanierungs-Set) (LK erneuern und durch Sanierungsaufsetzkranz den funktionstüchtigen bauseitigen Aufsetzkranz höher setzen)
--	--

K1= \_\_\_\_\_ cm  
K2= \_\_\_\_\_ cm

**Pflichtangaben: m+a+b oder m+K1+K2**

**Positionen Aufstellaggregate ankreuzen / bei Tandemöffner zusätzlich Abstand angeben**

Erstelldatum: 02.10.2008  
Änderungsdatum: 15.12.2008 /

**2. Funktionen**

LK bleibt starr

LK bleibt lüftbar, das vorhandene Aufstellaggregat soll wieder verwendet werden. **!Beipack erforderlich!**  
 Art des Aufstellaggregates: \_\_\_\_\_ (Position und Maße unter 1 eintragen)

LK wird lüftbar, ein neues Aufstellaggregat wird montiert. (Sanierungsaufsetzkranz bzw. Sonderkonsolen erforderlich)

<input type="checkbox"/> Huböffner	<input type="checkbox"/> Spindelöffner
<input type="checkbox"/> E-Motor	<input type="checkbox"/> pneum. Hubzylinder, Hub: _____ mm

Technische Änderungen vorbehalten

**Bei vorhandener oder nachträglich zu montierender RWA Unterstützung durch ESSMANN Außendienst erforderlich!**

Besondere Hinweise: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_