



PRÜFBUCH

für elektrische Anlagen für Sicherheitszwecke
nach [DIN VDE 0100-718](#)
und [VDE 0108-100](#)

Wartungsvertrag Nr.:

Sicherheitsbeleuchtungsgerät

Typ:

Geräte-Nr.:

Fabrik-Nr.:

Zentral-Batterie

Typ:

Auftrags-Nr.:

Inbetriebnahme erfolgte

am:

durch (Frau / Herr / Firma):

Revision am: _____

1.

a) Spez. Gewicht geprüft: / Dest. Wasser nachgefüllt: Ja / Nein

Spez. Gewicht: _____ kg/l Temperatur: _____ °C

b) Polmuttern nachgezogen: Ja / Nein

Zellenverbindungen gefettet: Ja / Nein

Raumbelüftung: i.O. n.i.O. natürlich zwangsbelüftet

2.1

a) Ladestrom (I_{NENN}): _____ A _____ V

b) Umschaltung auf Erhaltungsladung bei ($U_{2te\ Kennl.}$): _____ A _____ V

c) Erhaltungsladestrom (U_K): _____ A _____ V

d) Ausgleichsladung durchgeführt: Ja / Nein

2.2

a) Dauerlicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

b) Bereitschaftslicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

c) automatische Rückschaltung Handrückschaltung

d) Störmeldetableau: vorhanden

Standort: _____ i.O. n.i.O.

3

Testdauer der Sicherheitsbeleuchtung: _____ h

Sonstiges / Bemerkungen:

Ergebnis der Wartung: Anlage in Ordnung Anlage nicht in Ordnung

.....
Datum

.....
Unterschrift

.....
Firma

.....
Name (Druckbuchstaben)

Revision am: _____

1.

a) Spez. Gewicht geprüft: / Dest. Wasser nachgefüllt: Ja / Nein

Spez. Gewicht: _____ kg/l Temperatur: _____ °C

b) Polmuttern nachgezogen: Ja / Nein

Zellenverbindungen gefettet: Ja / Nein

Raumbelüftung: i.O. n.i.O. natürlich zwangsbelüftet

2.1

a) Ladestrom (I_{NENN}): _____ A _____ V

b) Umschaltung auf Erhaltungsladung bei ($U_{2te\ Kennl.}$): _____ A _____ V

c) Erhaltungsladestrom (U_K): _____ A _____ V

d) Ausgleichsladung durchgeführt: Ja / Nein

2.2

a) Dauerlicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

b) Bereitschaftslicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

c) automatische Rückschaltung Handrückschaltung

d) Störmeldetableau: vorhanden

Standort: _____ i.O. n.i.O.

3

Testdauer der Sicherheitsbeleuchtung: _____ h

Sonstiges / Bemerkungen:

Ergebnis der Wartung: Anlage in Ordnung Anlage nicht in Ordnung

.....
Datum

.....
Unterschrift

.....
Firma

.....
Name (Druckbuchstaben)

Revision am: _____

1.

a) Spez. Gewicht geprüft: / Dest. Wasser nachgefüllt: Ja / Nein

Spez. Gewicht: _____ kg/l Temperatur: _____ °C

b) Polmuttern nachgezogen: Ja / Nein

Zellenverbindungen gefettet: Ja / Nein

Raumbelüftung: i.O. n.i.O. natürlich zwangsbelüftet

2.1

a) Ladestrom (I_{NENN}): _____ A _____ V

b) Umschaltung auf Erhaltungsladung bei ($U_{2te\ Kennl.}$): _____ A _____ V

c) Erhaltungsladestrom (U_K): _____ A _____ V

d) Ausgleichsladung durchgeführt: Ja / Nein

2.2

a) Dauerlicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

b) Bereitschaftslicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

c) automatische Rückschaltung Handrückschaltung

d) Störmeldetableau: vorhanden

Standort: _____ i.O. n.i.O.

3

Testdauer der Sicherheitsbeleuchtung: _____ h

Sonstiges / Bemerkungen:

Ergebnis der Wartung: Anlage in Ordnung Anlage nicht in Ordnung

.....
Datum

.....
Unterschrift

.....
Firma

.....
Name (Druckbuchstaben)

Revision am: _____

1.

a) Spez. Gewicht geprüft: / Dest. Wasser nachgefüllt: Ja / Nein

Spez. Gewicht: _____ **kg/l** Temperatur: _____ **°C**

b) Polmuttern nachgezogen: Ja / Nein

Zellenverbindungen gefettet: Ja / Nein

Raumbelüftung: i.O. n.i.O. natürlich zwangselüftet

2.1

a) Ladestrom (I_{NENN}): _____ **A** _____ **V**

b) Umschaltung auf Erhaltungsladung bei (U_{2te Kennl.}): _____ **A** _____ **V**

c) Erhaltungsladestrom (U_K): _____ **A** _____ **V**

d) Ausgleichsladung durchgeführt: Ja / Nein

2.2

a) Dauerlicht: Netz: _____ **A** _____ **V**

Batterie: _____ **A** _____ **V**

b) Bereitschaftslicht: Netz: _____ **A** _____ **V**

Batterie: _____ **A** _____ **V**

c) automatische Rückschaltung Handrückschaltung

d) Störmeldetableau: vorhanden

Standort: _____ i.O. n.i.O.

3

Testdauer der Sicherheitsbeleuchtung: _____ **h**

Sonstiges / Bemerkungen:

Ergebnis der Wartung: Anlage in Ordnung Anlage nicht in Ordnung

.....
Datum

.....
Unterschrift

.....
Firma

.....
Name (Druckbuchstaben)

Revision am: _____

1.

a) Spez. Gewicht geprüft: / Dest. Wasser nachgefüllt: Ja / Nein

Spez. Gewicht: _____ kg/l Temperatur: _____ °C

b) Polmuttern nachgezogen: Ja / Nein

Zellenverbindungen gefettet: Ja / Nein

Raumbelüftung: i.O. n.i.O. natürlich zwangsbelüftet

2.1

a) Ladestrom (I_{NENN}): _____ A _____ V

b) Umschaltung auf Erhaltungsladung bei ($U_{2te\ Kennl.}$): _____ A _____ V

c) Erhaltungsladestrom (U_K): _____ A _____ V

d) Ausgleichsladung durchgeführt: Ja / Nein

2.2

a) Dauerlicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

b) Bereitschaftslicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

c) automatische Rückschaltung Handrückschaltung

d) Störmeldetableau: vorhanden

Standort: _____ i.O. n.i.O.

3

Testdauer der Sicherheitsbeleuchtung: _____ h

Sonstiges / Bemerkungen:

Ergebnis der Wartung: Anlage in Ordnung Anlage nicht in Ordnung

.....
Datum

.....
Unterschrift

.....
Firma

.....
Name (Druckbuchstaben)

Revision am: _____

1.

a) Spez. Gewicht geprüft: / Dest. Wasser nachgefüllt: Ja / Nein

Spez. Gewicht: _____ kg/l Temperatur: _____ °C

b) Polmuttern nachgezogen: Ja / Nein

Zellenverbindungen gefettet: Ja / Nein

Raumbelüftung: i.O. n.i.O. natürlich zwangsbelüftet

2.1

a) Ladestrom (I_{NENN}): _____ A _____ V

b) Umschaltung auf Erhaltungsladung bei ($U_{2te\ Kennl.}$): _____ A _____ V

c) Erhaltungsladestrom (U_K): _____ A _____ V

d) Ausgleichsladung durchgeführt: Ja / Nein

2.2

a) Dauerlicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

b) Bereitschaftslicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

c) automatische Rückschaltung Handrückschaltung

d) Störmeldetableau: vorhanden

Standort: _____ i.O. n.i.O.

3

Testdauer der Sicherheitsbeleuchtung: _____ h

Sonstiges / Bemerkungen:

Ergebnis der Wartung: Anlage in Ordnung Anlage nicht in Ordnung

.....
Datum

.....
Unterschrift

.....
Firma

.....
Name (Druckbuchstaben)

Revision am: _____

1.

a) Spez. Gewicht geprüft: / Dest. Wasser nachgefüllt: Ja / Nein

Spez. Gewicht: _____ kg/l Temperatur: _____ °C

b) Polmuttern nachgezogen: Ja / Nein

Zellenverbindungen gefettet: Ja / Nein

Raumbelüftung: i.O. n.i.O. natürlich zwangsbelüftet

2.1

a) Ladestrom (I_{NENN}): _____ A _____ V

b) Umschaltung auf Erhaltungsladung bei ($U_{2te\ Kennl.}$): _____ A _____ V

c) Erhaltungsladestrom (U_K): _____ A _____ V

d) Ausgleichladung durchgeführt: Ja / Nein

2.2

a) Dauerlicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

b) Bereitschaftslicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

c) automatische Rückschaltung Handrückschaltung

d) Störmeldetableau: vorhanden

Standort: _____ i.O. n.i.O.

3

Testdauer der Sicherheitsbeleuchtung: _____ h

Sonstiges / Bemerkungen:

Ergebnis der Wartung: Anlage in Ordnung Anlage nicht in Ordnung

.....
Datum

.....
Unterschrift

.....
Firma

.....
Name (Druckbuchstaben)

Revision am: _____

1.

a) Spez. Gewicht geprüft: / Dest. Wasser nachgefüllt: Ja / Nein

Spez. Gewicht: _____ kg/l Temperatur: _____ °C

b) Polmuttern nachgezogen: Ja / Nein

Zellenverbindungen gefettet: Ja / Nein

Raumbelüftung: i.O. n.i.O. natürlich zwangsbelüftet

2.1

a) Ladestrom (I_{NENN}): _____ A _____ V

b) Umschaltung auf Erhaltungsladung bei ($U_{2te\ Kennl.}$): _____ A _____ V

c) Erhaltungsladestrom (U_K): _____ A _____ V

d) Ausgleichsladung durchgeführt: Ja / Nein

2.2

a) Dauerlicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

b) Bereitschaftslicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

c) automatische Rückschaltung Handrückschaltung

d) Störmeldetableau: vorhanden

Standort: _____ i.O. n.i.O.

3

Testdauer der Sicherheitsbeleuchtung: _____ h

Sonstiges / Bemerkungen:

Ergebnis der Wartung: Anlage in Ordnung Anlage nicht in Ordnung

.....
Datum

.....
Unterschrift

.....
Firma

.....
Name (Druckbuchstaben)

Revision am: _____

1.

a) Spez. Gewicht geprüft: / Dest. Wasser nachgefüllt: Ja / Nein

Spez. Gewicht: _____ kg/l Temperatur: _____ °C

b) Polmuttern nachgezogen: Ja / Nein

Zellenverbindungen gefettet: Ja / Nein

Raumbelüftung: i.O. n.i.O. natürlich zwangsbelüftet

2.1

a) Ladestrom (I_{NENN}): _____ A _____ V

b) Umschaltung auf Erhaltungsladung bei ($U_{2te\ Kennl.}$): _____ A _____ V

c) Erhaltungsladestrom (U_K): _____ A _____ V

d) Ausgleichsladung durchgeführt: Ja / Nein

2.2

a) Dauerlicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

b) Bereitschaftslicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

c) automatische Rückschaltung Handrückschaltung

d) Störmeldetableau: vorhanden

Standort: _____ i.O. n.i.O.

3

Testdauer der Sicherheitsbeleuchtung: _____ h

Sonstiges / Bemerkungen:

Ergebnis der Wartung: Anlage in Ordnung Anlage nicht in Ordnung

.....
Datum

.....
Unterschrift

.....
Firma

.....
Name (Druckbuchstaben)

Revision am: _____

1.

a) Spez. Gewicht geprüft: / Dest. Wasser nachgefüllt: Ja / Nein

Spez. Gewicht: _____ kg/l Temperatur: _____ °C

b) Polmuttern nachgezogen: Ja / Nein

Zellenverbindungen gefettet: Ja / Nein

Raumbelüftung: i.O. n.i.O. natürlich zwangsbelüftet

2.1

a) Ladestrom (I_{NENN}): _____ A _____ V

b) Umschaltung auf Erhaltungsladung bei ($U_{2te\ Kennl.}$): _____ A _____ V

c) Erhaltungsladestrom (U_K): _____ A _____ V

d) Ausgleichsladung durchgeführt: Ja / Nein

2.2

a) Dauerlicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

b) Bereitschaftslicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

c) automatische Rückschaltung Handrückschaltung

d) Störmeldetableau: vorhanden

Standort: _____ i.O. n.i.O.

3

Testdauer der Sicherheitsbeleuchtung: _____ h

Sonstiges / Bemerkungen:

Ergebnis der Wartung: Anlage in Ordnung Anlage nicht in Ordnung

.....
Datum

.....
Unterschrift

.....
Firma

.....
Name (Druckbuchstaben)

Revision am: _____

1.

a) Spez. Gewicht geprüft: / Dest. Wasser nachgefüllt: Ja / Nein

Spez. Gewicht: _____ kg/l Temperatur: _____ °C

b) Polmuttern nachgezogen: Ja / Nein

Zellenverbindungen gefettet: Ja / Nein

Raumbelüftung: i.O. n.i.O. natürlich zwangsbelüftet

2.1

a) Ladestrom (I_{NENN}): _____ A _____ V

b) Umschaltung auf Erhaltungsladung bei ($U_{2te\ Kennl.}$): _____ A _____ V

c) Erhaltungsladestrom (U_K): _____ A _____ V

d) Ausgleichsladung durchgeführt: Ja / Nein

2.2

a) Dauerlicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

b) Bereitschaftslicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

c) automatische Rückschaltung Handrückschaltung

d) Störmeldetableau: vorhanden

Standort: _____ i.O. n.i.O.

3

Testdauer der Sicherheitsbeleuchtung: _____ h

Sonstiges / Bemerkungen:

Ergebnis der Wartung: Anlage in Ordnung Anlage nicht in Ordnung

.....
Datum

.....
Unterschrift

.....
Firma

.....
Name (Druckbuchstaben)

Revision am: _____

1.

a) Spez. Gewicht geprüft: / Dest. Wasser nachgefüllt: Ja / Nein

Spez. Gewicht: _____ kg/l Temperatur: _____ °C

b) Polmuttern nachgezogen: Ja / Nein

Zellenverbindungen gefettet: Ja / Nein

Raumbelüftung: i.O. n.i.O. natürlich zwangsbelüftet

2.1

a) Ladestrom (I_{NENN}): _____ A _____ V

b) Umschaltung auf Erhaltungsladung bei ($U_{2te\ Kennl.}$): _____ A _____ V

c) Erhaltungsladestrom (U_K): _____ A _____ V

d) Ausgleichsladung durchgeführt: Ja / Nein

2.2

a) Dauerlicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

b) Bereitschaftslicht: Netz: _____ A _____ V

Batterie: _____ A _____ V

c) automatische Rückschaltung Handrückschaltung

d) Störmeldetableau: vorhanden

Standort: _____ i.O. n.i.O.

3

Testdauer der Sicherheitsbeleuchtung: _____ h

Sonstiges / Bemerkungen:

Ergebnis der Wartung: Anlage in Ordnung Anlage nicht in Ordnung

.....
Datum

.....
Unterschrift

.....
Firma

.....
Name (Druckbuchstaben)


**Gessler Service GmbH**

Gesslerstraße 1

64859 Eppertshausen

Telefon: + 49 (0) 6071 / 50 80 - 60

Telefax: + 49 (0) 6071 / 50 80 - 69

E-Mail: service@gessler.de

Internet: www.gessler.de