

**Mengengerüst der Stromversorgungsanlagen
Haibach**

1.) Mittelspannungskabel,

gesamtes Konzessionsgebiet

Gesamtlänge 17.278 m

Baujahr	bis 10 Jahre	31 %
	bis 20 Jahre	35 %
	bis 30 Jahre	27 %
	über 30 Jahre	7 %

2.) Mittelspannungsfreileitung,

gesamtes Konzessionsgebiet

Gesamtlänge 19.607 m

Baujahr	bis 10 Jahre	0 %
	bis 20 Jahre	0 %
	bis 30 Jahre	2 %
	über 30 Jahre	98 %

3.) Trafostationen

Anzahl Trafostationen 46 Stück

Baujahr siehe Liste der Transformatoren-, Ortsnetzstationen.

4.) Niederspannungskabel (incl. Hausanschlusskabel)

Gesamtlänge 87.567 m

Baujahr	bis 10 Jahre	3 %
	bis 20 Jahre	0 %
	bis 30 Jahre	0 %
	über 30 Jahre	97 %

5.) Niederspannungsfreileitung

Gesamtlänge 1.530 m

Baujahr	bis 10 Jahre	0 %
	bis 20 Jahre	0 %
	bis 30 Jahre	0 %
	über 30 Jahre	100 %

**Mengengerüst der Stromversorgungsanlagen
Haibach**

6.) Kabelverteiler

67 Stück

Baujahr	bis 10 Jahre	22 %
	bis 20 Jahre	24 %
	bis 30 Jahre	21 %
	über 30 Jahre	33 %

7.) Kabelhausanschlüsse

826 Stück

Baujahr	bis 10 Jahre	3 %
	bis 20 Jahre	0 %
	bis 30 Jahre	0 %
	über 30 Jahre	97 %

8.) Freileitungshausanschlüsse

22 Stück

Baujahr	bis 10 Jahre	0 %
	bis 20 Jahre	0 %
	bis 30 Jahre	0 %
	über 30 Jahre	100 %

9.) Messeinrichtungen

1.410 Stück