

CD zum Dokument «Standard-Schaltungen Teil II»

Bemerkungen zum Inhalt

Die «CD Standard-Schaltungen Teil II» wird mit dem gedruckten Dokument «Standard-Schaltungen Teil II» mitgeliefert. Sie enthält:

- Das pdf-File des Gesamtdokumentes
- Das Wordfile des Gesamtdokumentes
- <QM-WE11.doc>: Das Wordfile für die Standard-Schaltung WE11 inkl. Kap. 17 für das Wärmenetz
- <QM-WE12.doc>: Das Wordfile für die Standard-Schaltung WE12 inkl. Kap. 17 für das Wärmenetz
- <QM-WE13.doc>: Das Wordfile für die Standard-Schaltung WE13 inkl. Kap. 17 für das Wärmenetz
- <QM-WE14.doc>: Das Wordfile für die Standard-Schaltung WE14 inkl. Kap. 17 für das Wärmenetz
- <QM-WE15.doc>: Das Wordfile für die Standard-Schaltung WE15 inkl. Kap. 17 für das Wärmenetz
- <QM-WE16.doc>: Das Wordfile für die Standard-Schaltung WE16 inkl. Kap. 17 für das Wärmenetz

Wie wird eine Standard-Schaltung beschrieben?

Die **Standard-Schaltung** für das konkret vorliegende Projekt besteht aus folgenden Teilen:

- Titelblatt (übernommen aus Anhang)
- Beschreibung der Wärmeerzeugung (angepasstes Kapitel 11, 12, 13, 14, 15 oder 16)
- Wenn Wärmenetz vorhanden: Beschreibung des Wärmenetzes (angepasstes Kapitel 17)
- Anhang mit zusätzlichen Unterlagen

Damit die Anlage als Standard-Schaltung gilt, müssen folgende **Forderungen** erfüllt sein:

- Prinzipschema, Regelschema und der laufende Text in Kapitel 11 bis 17 dürfen nicht anlagespezifisch abgeändert werden. Der laufende Text enthält «Muss»- bzw. «Soll»-Formulierungen, die als unabdingbare Forderungen zu verstehen sind, damit die Anlage als Standard-Schaltung gilt. «Kann»-Formulierungen im laufenden Text sind als Empfehlungen zu verstehen.
- Alle Fragen über die zu realisierende Anlage sind durch Ankreuzen in den entsprechenden Tabellen zu beantworten
- Alle anlagespezifischen Angaben sind in die vorbereiteten Tabellen einzutragen; es dürfen nur die als Beispiel eingetragenen Angaben abgeändert und angepasst werden.

Die **vorgegebene Gliederung** ist zu übernehmen, um Verwechslungen zu vermeiden und die Prüfung zu erleichtern.

Wie können die Wordfiles dieser CD verwendet werden?

In den Wordfiles WE11 bis WE16 sind die erforderlichen Bestandteile der jeweiligen Standard-Schaltung schon gemäss dem erforderlichen Aufbau zusammengestellt (siehe vorangehender Abschnitt). Für die Beschreibung einer Standard-Schaltung kann das entsprechende Wordfile als Vorlage verwendet werden.