

Conditions techniques de raccordement au réseau haute tension exploité par Creos Luxembourg S.A. - Secteur Électricité

Principaux changements du document actuel par rapport à sa version précédente

Chapitre	Paragraphe	Nouveautés TAB-HT 2022
		Adaptation générale des textes et ajout de renvois aux normes, références et règles nationales
1		Intégration des informations du chapitre « Vorwort » (Avant-propos) et références aux réglementations européennes.
2		Le chapitre « Normative Verweise » a été remplacé par le chapitre « Begriffe », le chapitre « Normative Verweise » a été ajouté au chapitre 13, le chapitre 3 « Begriffsbestimmungen » du TAB actuellement actif est intégré au chapitre 2 « Begriffe ».
3	3.6	Le sous-chapitre « Instandhaltung und geplante Abschaltungen » a été ajouté.
4	4.1	Ajout de paragraphe sur la limite de propriété.
4	4.3	Le sous-chapitre 4.3 « Bemessung der Netzbetriebsmittel » a été ajouté.
5		Adaptation du texte pour décrire l'état actuel de l'art
5		Ajout de références aux normes VDE
7	7.2	Le sous-chapitre « Vergleichsmessung » a été ajouté.
8	8.1	Le sous-chapitre « Allgemeines » a été ajouté au chapitre « Betrieb der Kundenanlage ».
8	8.3	Le sous-chapitre « Arbeiten in der Hochspannungsschaltanlage » a été ajouté au chapitre « Betrieb der Kundenanlage ».
8	8.7	Le sous-chapitre « Kuppelung von Stromkreisen bzw. Netzen » a été ajouté au chapitre « Betrieb der Kundenanlage ».
8	8.9	Le sous-chapitre « Notstromaggregate » a été ajouté au chapitre « Betrieb der Kundenanlage ».
8	8.1	Le sous-chapitre « Besondere Anforderungen an den Betrieb von Speichern » a été ajouté au chapitre « Betrieb der Kundenanlage ».
8	8.11	Le sous-chapitre « Besondere Anforderungen an den Betrieb von Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge » a été ajouté au chapitre « Betrieb der Kundenanlage ».
8	8.12	Le sous-chapitre « Lastregelung bzw. Lastzuschaltung » a été ajouté au chapitre « Betrieb der Kundenanlage ».
8	8.13	Le sous-chapitre « Leistungsüberwachung » a été ajouté au chapitre « Betrieb der Kundenanlage ».
9		Ajout d'une description supplémentaire pour les modifications apportées aux transformateurs / convertisseurs.
10	10.2.1.1	Renvoi au document ILR/E18/43 au lieu de valeurs.

10	10.2.1.2	Renvoi au document ILR/E18/43 au lieu de valeurs.
10	10.2.5.1 - 10.2.5.5	Un sous-chapitre a été ajouté au chapitre « Statische Spannungshaltung/Blindleistungsbereitstellung ».
10	10.2.6	Renvoi au document ILR/E18/43 au lieu de valeurs.
10	10.2.9	Renvoi au document ILR/E18/43 au lieu de valeurs.
10	10.6	Le sous-chapitre « Modelle » a été ajouté au chapitre « Erzeugungsanlagen über 1 MW Anschlussleistung ».
11		Le chapitre « Nachweis der elektrischen Eigenschaften » a été ajouté.
12		Le chapitre « Norminale Verweise » a été joint en tant que chapitre 12.
Annexe 1		Le schéma de circuit a été adapté à la description du chapitre 4 et du chapitre 6.
Annexe 2		La conception de sous-stations a été adaptée au chapitre 6.