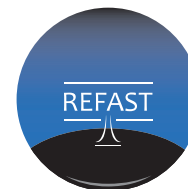


## E-2014-11-0000

Date:	28 <sup>th</sup> November 2014
Product:	TB03DE-RE
Update date:	-
Version:	-
Concern / failure location:	Language errors (conjugation, grammar, spelling)
Failure description:	Based on customers's feedbacks and also our own observations, we write here below all language errors that we see. This document is updated at each time that we find new error.

Creator	J. Rebetez	28.11.2014	Doc. name	E-2014-11-0000
Checked	Sign	DD.MM.YY		
Approved	Sign	DD.MM.YY		



## Error List – 3rd Edition

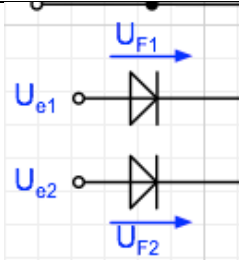
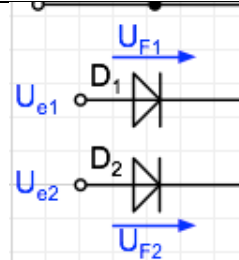
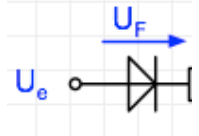
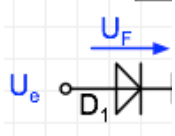
### Mathematics

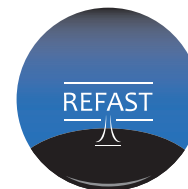
Date	Page	Error	Correction

### Physics

Date	Page	Error	Correction
29.11.14	57	Wasser bei 20°	Wasser bei 20°C
29.11.14	58	$p_{\ddot{u}} = p_{amb} - p_{abs}$	$p_u = p_{amb} - p_{abs}$

### Electrotechnics

Date	Page	Error	Correction
29.11.14	166	$I_e = \frac{U_e}{R_1} = I_2 = \frac{U_a}{R_2}$	$I_1 = \frac{U_e}{R_1} = I_2 = \frac{U_a}{R_2}$
29.11.14	132	Die Summer	Die Summe
29.11.14	151	→ Einschaltzeit wird kürzer.	→ Einschaltzeit wird kürzer <b>durch C</b>
29.11.14	151	→ Ausschaltzeit wird kürzer.	→ Ausschaltzeit wird kürzer <b>durch R<sub>1</sub></b>
29.11.14	156		
29.11.14	158		
29.11.14	171	Reluktanzmoteren	Reluktanzmotoren
29.11.14	173	Deren Ohm-Wert sollte >2x grösser...	Deren Ohm-Wert sollte 2x grösser...
29.11.14	175	$\Delta_j$	$\Delta\theta_j$
29.11.14	182	$\alpha$ : Zündwinkel	$\alpha$ : Zündwinkel [°]
29.11.14	191	Bodenwellen folgend der Erdkümmung	Bodenwellen folgen der Erdkümmung
29.11.14	192	<b>MSB</b> : Upper side band	<b>USB</b> : Upper side band



## Drive Technics

Date	Page	Error	Correction

## Regulation technics

Date	Page	Error	Correction

## Digital technics

Date	Page	Error	Correction
29.11.14	253	... mit Shottky-Dioden und Shottky-Transistoren.	... mit Schottky-Dioden und Schottky-Transistoren.
29.11.14	259	DC <del>x</del> Geräte-Steuersignale	DC1-4 Geräte-Steuersignale
29.11.14	266	⊕ Dynamischer Eingang	⊕ Dynamischer Eingang <b>invertiert</b>
29.11.14	268	Die Reihenfolge der Kennzahlen entspricht sogleich deren <b>Wirkung</b> .	Die Reihenfolge der Kennzahlen entspricht sogleich deren <b>Priorität</b> .
29.11.14	286	