

## CBT für smart

<b>Jahr</b>	<b>Titel</b>	<b>Autor</b>	<b>Realisation</b>
2017	smart 453 electric drive, Aufbau der Komponenten	RS	Seufferle Mediendesign
2017	smart 453 electric drive, Funktion der Komponenten	RS	Seufferle Mediendesign
2017	smart 453 electric drive, Ladestrategie	RS	Seufferle Mediendesign
2017	smart 453 electric drive, Antrieb	RS	Seufferle Mediendesign
2017	smart 453 electric drive, Unterschiede zur Baureihe 451	RS	Seufferle Mediendesign
2012	Grundfunktion batterieelektrischer Antriebe in Kfz der Daimler AG	RS	p-didakt
2012	Markteinführung smart ebike - Aftersales	RS	Feldmann media group
2011	Markteinführung smart fortwo electric drive 3. Generation	RS	Fischer, Knoblauch & Co.
2010	Hochvoltsysteme in Kfz der Daimler AG, Sensibilisierung	RS	M.I.T
2006	Automatisiertes Schaltgetriebe smart forfour	RS	Dr. Roland Schulé Software & Dokumentation
2003	smart news 2003, Teil 1: Roadster Softtop	RR	IBM
2003	smart news 2003, Teil 2: ESP	RR	IBM
2003	smart news 2003, Teil 3: Electric Power Steering	RR	IBM
1999	smart cdi	RS	Dr. Roland Schulé Software & Dokumentation

RR = Ralf Rüth, RS = Roland Schulé