

xFK^{IN 3D} - Jahresrückblick 2023

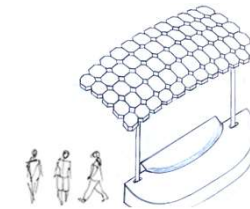
Eine Marke der AMC



06/2023
xFK in 3D-Produktionsstart
 in Hautcharage, Luxemburg



07/2023
Penzberger Montessori-Schule
 Leichtbau – Bildung – Nachhaltigkeit
 Pädagogik / BFK in 3D-Pavillon



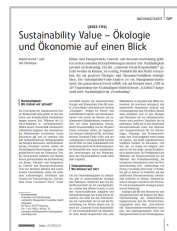
05/2023
SUSTAINABILITY SUMMIT
 Klartext: Lösungen statt Analysen
 (mit Jeroen Bleekemolen)



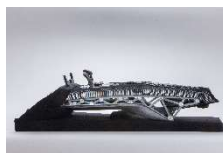
04/2023
Kompodium: xFK in 3D
 »Vom Fahrrad-Flaschenhalter über Le Mans in den Weltraum«



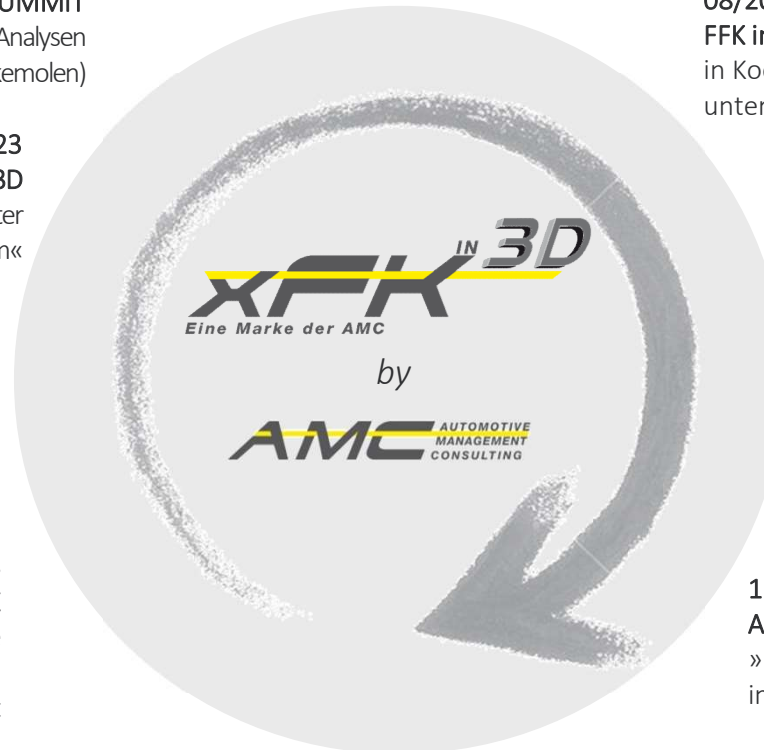
03/2023
Bachelor- / Master Thesis
 Abschlüsse: HS München
 Leibniz Universität Hannover



02/2023
SUSTAINABILITY VALUE
 Ökologie und Ökonomie auf einen Blick: neues AMC-Mgmt.-Instrument



01/2023
NACHhaltige MittelKonsole
 »NAMIKO«
 (AMC, BMW M, DITF, csi)



08/2023
FFK in 3D- /BFK in 3D-Crashbox
 in Kooperation mit vdL, HS Trier,
 unterstützt vom BMWK



09/2023
Neues Bildungsformat:
 Kooperation Politik – Wissen-
 schaft – Industrie
 (mit Pierre Bischoff)



10/2023
Ultra-Leichtbau-Sitz
 »Road to Zero«
 (Confidential)



11/2023
AMC-BILDUNGS-SYMPOSIUM
 »Nachhaltigkeit neu denken«
 in Kooperation: GRADEL, MPG



12/2023
AUTOMOBIL INDUSTRIE-Beitrag
 »Armes Deutschland« -
 Interview mit Rainer Kurek

