

ZERTIFIKAT

**IFU-CERT ZERTIFIZIERUNGSGESELLSCHAFT
FÜR MANAGEMENTSYSTEME MBH**

bescheinigt, dass die Organisation

**Hüttenes-Albertus
Chemische Werke GmbH
Wiesenstr. 23
D-40549 Düsseldorf**
sowie an den Standorten gemäß Anhang



für den Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung, Vertrieb von chemischen Produkten, Beratungs- und
Entwicklungsdienstleistungen für die Gießereiindustrie, Entwicklung und
Herstellung von kunstharzummüllten Mineralien und Regenerierung von Altsand,
Schulungs- und Beratungsangebot zu Prozessoptimierung, Projektarbeit,
Versuchsguss, Kernentwicklungen für Versuchsserien für Gießereikunden**

ein Energiemanagementsystem eingeführt hat und betreibt. Das Energiemanagementsystem umfasst alle verbrauchten Energiemengen der oben genannten Organisation. Durch das Audit Nr. 42690 wurde nachgewiesen, dass die Forderungen nach

DIN EN ISO 50001:2018

erfüllt sind.

Gültigkeit der Re-Zertifizierung: **06.10.2018 – 05.10.2021**
Ausstellungsdatum: **06.09.2020**
Zertifikat-Registrier-Nummer: **50252 – Revision 2**
Zertifikatsrevision gültig ab: **10.11.2020**

Hannover, 10.11.2020

Zertifizierungsstelle
Maria Marton M.A.



Anhang zum Zertifikat Nr. 50252 – Revision 2

Hüttenes-Albertus Chemische Werke GmbH
betreibt das Managementsystem nach DIN EN ISO 50001:2018
an folgenden Standorten:

Standorte:		Geltungsbereich:
01	Hüttenes-Albertus Chemische Werke GmbH Hansastr. 1 D-30419 Hannover	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von chemischen Produkten für die Gießereiindustrie
02	Hüttenes-Albertus Chemische Werke GmbH Grotrian-Steinweg-Str. 6 D-38112 Braunschweig	Entwicklung und Herstellung von kunstharzummüllten Mineralien und Regenerierung von Altsand
03	Hüttenes-Albertus Chemische Werke GmbH Center of Competence Am Park 1 D-38271 Baddeckenstedt	Schulungs- und Beratungsangebot zu Prozessoptimierung, Projektarbeit, Versuchsguss, Kernentwicklungen für Versuchsserien für Gießereikunden

Hannover, 10.11.2020



Zertifizierungsstelle
Maria Marton M.A.