

ANHANG

Zugehörige Standorte / Unternehmen

apra-plast Kunststoffgehäuse-System GmbH
Hamsterweg 9, D-54550 Daun-Pützborn

73 104 3112-1

Seite 3

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von individuellen
Gehäusen und Teilen aus Kunststoff
in verschiedenen Technologien

apra-gerätebau GmbH Chemnitz
Südstraße 15, D-09221 Neukirchen

73 104 3112-2

Seite 4

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von
Anzeigegehäusen, Rechnergehäusen und
kundenspezifischer Gehäusetechnik

DIN EN ISO 14001:2015

Zertifikat-Registrier-Nr. **73 104 3112**

Zertifikat gültig von 2018-03-06 bis **2021-03-05**



o. Maier
Darmstadt, 2018-03-06
Zertifizierungsstelle des TÜV Hessen
– Der Zertifizierungsstellenleiter –

ANNEX

Associated Sites / Companies

apra-plast Kunststoffgehäuse-System GmbH
Hamsterweg 9, D-54550 Daun-Pützborn

Development, production and sale
of individual plastic enclosures

73 104 3112-1

page 3

apra-gerätebau GmbH Chemnitz
Südstraße 15, D-09221 Neukirchen

Development, production and sale of display enclosures,
computer enclosures and customised enclosure technology

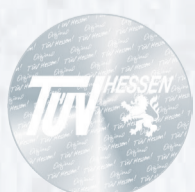
73 104 3112-2

page 4

DIN EN ISO 14001:2015

Certificate registration No. **73 104 3112**

Certificate valid from 2018-03-06 to **2021-03-05**



O. Maier
Darmstadt, 2018-03-06
Certification body of TÜV Hessen
– Head of Certification body –

ANNEXE

Etablissements / Entreprises correspondants:

apra-plast Kunststoffgehäuse-System GmbH
Hamsterweg 9, D-54550 Daun-Pützborn

73 104 3112-1

page 3

Développement, fabrication et vente de boîtiers
et pièces en plastique sur mesure selon différentes technologies

apra-gerätebau GmbH Chemnitz
Südstraße 15, D-09221 Neukirchen

73 104 3112-2

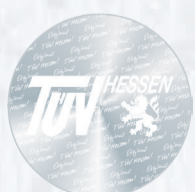
page 4

Developpement, fabrication et vente de
coffrets d'affichage, de consoles et de coffrets personnalisés

EN ISO 14001:2015

Certificat enregistré sous le n° **73 104 3112**

Certificat valable du 2018-03-06 au **2021-03-05**



O. Maier
Darmstadt, 2018-03-06
Organisme de certification du TÜV Hessen
– Le chef de service de la certification –