

Zertifikat

Die Deloitte Certification Services GmbH bescheinigt, dass die

Infraserv Höchst Gruppe

(vertreten durch die Infraserv GmbH & Co. Höchst KG, Industriepark Höchst, 65926 Frankfurt am Main)

für die im Anhang aufgeführten Einheiten, Dienstleistungs- und Produktionsbereiche sowie Standorte der

Infraserv GmbH & Co. Höchst KG, Infraserv Höchst Prozesstechnik GmbH, Infraserv Logistics GmbH, Provadis Partner für Bildung und Beratung GmbH, Thermal Conversion Compound Industriepark Höchst GmbH, Infraside Griesheim GmbH und Infraside Monheim GmbH

ein Umwelt-Managementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Zertifizierungsaudit wurde der Nachweis erbracht, dass dieses Managementsystem die Forderungen folgender Norm erfüllt:

DIN EN ISO 14001:2015

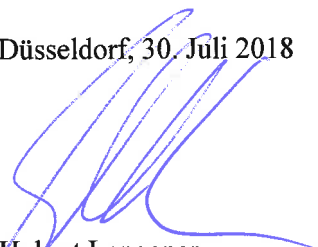
Dieses Zertifikat ist gültig von / bis

30. Juli 2018 / 30. Juli 2019

Zertifikat-Registrier-Nummer

Z1007-DE-0718

Düsseldorf, 30. Juli 2018


Hubert Langener
Geschäftsführer


Joachim Kleinhenz
Zertifizierungsstelle



Anhang zum Zertifikat Z1007-DE-0718

Der Geltungsbereich des Zertifikats umfasst folgende Gesellschaften, Dienstleistungs- und Produktionsbereiche sowie Standorte:

Infraserv GmbH & Co. Höchst KG (Industriepark Höchst, 65926 Frankfurt am Main)

Betreiberin der Infrastruktur im Industriepark Höchst (Industriepark Höchst, 65926 Frankfurt am Main) mit den Segmenten Corporate Real Estate Management, Energiehandel, Energiemanagement, Entsorgungsmanagement und Netze sowie den nachfolgenden Bereichen und den dazugehörigen Zentralfunktionen:

- Ver- & Entsorgung Produktion: Betreiben von Anlagen zur Erzeugung von Energie und Medien sowie zur Reinigung von Abwässern; Entsorgen, Lagern, Behandeln und Handeln von Abfällen
- Ver- & Entsorgung Technik: Planen und Instandhalten von Anlagen zur Erzeugung von Energie und Medien sowie zur Reinigung von Abwässern
- Engineering: Planen, Errichten und Verbessern von Anlagen zur Energieerzeugung sowie für Ver- und Entsorgung
- Umweltschutz: Betreuen und Beraten in Umwelt- sowie genehmigungsrechtlichen Fragen; Umweltanalysen für Luft, Wasser, Abfall und Boden; Altlastenerfassung, -bewertung und -sanierung
- Arbeits- und Gesundheitsschutz: Betreuen und Beraten in Arbeits- und Gesundheitsschutz-Fragen; Betreiben einer Messstelle für Gefahrstoffe
- Netze und Netze Betrieb/Technik: Planen, Betreiben und Instandhalten von Energie- und Medienverteilnetzen einschließlich der energiewirtschaftlich regulierten Netze für Strom und Erdgas sowie dem zugehörigen Metering (Messtechnik und Energieabrechnungen); Leistungen zur Betriebsführung von regulierten Netzen (Netzbetrieb, Messstellenbetrieb, Regulierungsmanagement)
- Facilities Services: Betreiben und Instandhalten von Labor-, Produktions- und Verwaltungsgebäuden; Planen und Errichten von Neubauten sowie kundenspezifische Umbaumaßnahmen in Bestandsgebäuden; Planen, Errichten, Betreiben und Instandhalten von Sicherheits-, Kommunikations-, Medien- und Gebäudeleittechnik; Technische Planung und Abwicklung von Veranstaltungen
- Site Management: Bereitstellen des Kompetenzzentrums für Sicherheit; Gefahrenabwehr durch Prävention und Intervention; Bewirtschaften von Flächen; Bereitstellen von Geodaten; Tiefbau sowie Kanal- und Gartenbau; Planen und Betreiben von Daten- und Sprachnetzwerken; Betreiben von Kühl- und Regenwasserkanälen sowie des Biokanalnetzes; Betreiben von Behälterreinigungsanlagen; Instandhalten von Nutz- und Schienenfahrzeugen, Gleiskörpern und Transportmitteln; Umschlagen von Abfällen

Infraserv Höchst Prozesstechnik GmbH (Industriepark Höchst, 65926 Frankfurt am Main)

Erbringen von instandhaltungsnahen technischen Dienstleistungen für verfahrenstechnische Anlagen und Komponenten sowie Bereitstellen von Beratungsleistungen zur nachhaltigen Steigerung der Verfügbarkeit von komplexen Prozesanlagen mit allen zur Umsetzung notwendigen technischen Dienstleistungen

Infraserv Logistics GmbH (Stroofstr. 27, 65933 Frankfurt am Main)

Entwickeln und Erbringen von logistischen Dienstleistungen wie Lagern, Transportieren und Umschlagen, einschließlich administrativer Prozesse wie Gefahrgut- und Distributionsmanagement sowie operativer Zollabwicklung an den Standorten Frankfurt-Griesheim (Stroofstr. 27, 65933 Frankfurt am Main), Frankfurt-Höchst (Industriepark Höchst, 65926 Frankfurt am Main), Frankfurt-Fechenheim (Alt Fechenheim 34, 60386 Frankfurt am Main) und Gersthofen (Ludwig-Hermann-Straße 100, 86368 Gersthofen)

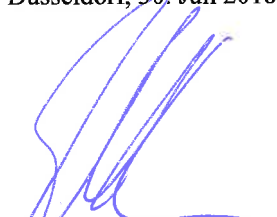
Provdadis Partner für Bildung und Beratung GmbH (Industriepark Höchst, 65926 Frankfurt am Main)
Aus- und Weiterbildung sowie Personalmarketing an den Standorten Frankfurt-Höchst (Industriepark Höchst, 65926 Frankfurt am Main) und Marburg (Behringwerke, Emil-von-Behring-Straße 76, 35041 Marburg)

Thermal Conversion Compound Industriepark Höchst GmbH (Industriepark Höchst, 65926 Frankfurt am Main)
Thermische Verwertung von energiereichen Abfällen (Ersatzbrennstoffen); Erzeugung von Strom und Dampf zur Versorgung der angesiedelten Unternehmen im Industriepark Höchst (Industriepark Höchst, 65926 Frankfurt am Main)

Infrasite Griesheim GmbH (Stroofstraße 27, 65933 Frankfurt am Main)
Betreiberin der Infrastruktur im Industriepark Griesheim (Stroofstraße 27, 65933 Frankfurt am Main); Erbringen von Standortservices wie Entsorgung von Abfällen und Reinigung von Abwässern; Betreiben von Energieumwandlungs-, Energieerfassungs- und Energieverteilungsanlagen; Beschaffung von netzgebundenen Energien und Hilfsstoffen; Betreiben von Daten- und Sprachnetzwerken; Gefahrenabwehr; Bautechnik

Infrasite Monheim GmbH (Elisabeth-Selbert-Straße 19b, 40764 Langenfeld)
Betreuung von technischen Anlagen und Erbringung von infrastrukturellen Leistungen an Kundenstandorten in Langenfeld (Elisabeth-Selbert-Straße 4, Röntgenstrasse 4-6 und Winkelsweg 182-184 in 40764 Langenfeld) und Erbringung von Laborservice-Leistungen in Wuppertal-Elberfeld (Friedrich-Ebert-Straße 362, 42117 Wuppertal), in Wuppertal-Aprath (Aprather Weg 18a, 42113 Wuppertal) und in Monheim (Alfred-Nobel-Straße 50, 40789 Monheim am Rhein)

Düsseldorf, 30. Juli 2018



Hubert Langener
Geschäftsführer



Joachim Kleinhenz
Zertifizierungsstelle



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16108-01-00