

-  Standort
-  Gebäudeart
-  Kapazität Arbeitsplätze



-  Wartburg (USA)
-  Produktionsgebäude
-  44

Am Standort werden Edelmetallaktivitäten zusammengeführt und ausgebaut. Dafür wurde eine neue Halle gebaut, in der pyrometallurgisches Equipment wie Konverter und ein Trommelofen installiert wird. Die Umbaumaßnahmen erstrecken sich auch auf den Eingangsbereich und die Meetingräume. Die Einweihung findet im Sommer 2018 statt.

-  Hanau (Deutschland)
-  Scheidgut- und Gefahrstofflager
-  -

Das neue Scheidgut- und Gefahrstofflager legt die Basis für weiteres Wachstum, für Prozessverbesserungen in der Logistik und erfüllt die steigenden gesetzlichen Anforderungen. Die Fertigstellung des 1. Bauabschnitts ist im Sommer 2018.

-  Hanau (Deutschland)
-  Innovationszentrum fiftyONE
-  200

Mit dem Bürokonzept des neuen Innovationszentrums fiftyONE erfüllt Heraeus seit Anfang des Jahres auch für die Innovation-Community am Standort Hanau den Anspruch „Open Space. For Open Minds.“

-  Wehrheim (Deutschland)
-  Produktionsgebäude
-  50

Gebäudehülle, Dach und Fassade sind bereits fertig, der Innenausbau und die technische Ausstattung im Endspurt. Ab Herbst 2018 startet die Fertigung eines neuen Produkts für den Orthopädiemarkt in den modernen Produktionsanlagen in Wehrheim.

-  Kleinostheim (Deutschland)
-  Produktionsgebäude
-  191

In Kleinostheim ist bereits das Layout definiert, die Planung derzeit in vollem Gange. Ende des Jahres kann die Produktion „Optics + Specialty Fiber“ in der neuen Anlage starten.

-  Kleinostheim (Deutschland)
-  Verwaltungsgebäude
-  240

Zeitgleich zur Produktionshalle entsteht in Kleinostheim auch ein neues Verwaltungsgebäude. Hier steht das Konzept „Open Space. For Open Minds“ Pate für die Gestaltung von insgesamt 250 Büroarbeitsplätzen, die ab Frühjahr 2019 bezogen werden können.



-  Seoul (Republik Korea)
-  Büro
-  28

Start-up-Atmosphäre für einen wichtigen Wachstumsmarkt. Mit seiner Gesellschaft in Südkorea bündelt Heraeus seine Marketing- und Vertriebsaktivitäten für verschiedene Geschäftseinheiten insbesondere für den Elektronikmarkt, aber auch andere koreanische Industrien in einem neuen Büro. Ein Anwendungslabor unterstützt die Aktivitäten.

Wir investieren in die Zukunft

Heraeus will weiter wachsen. Das zeigen die Investitionen in Forschung und Entwicklung, die Zahl der Neueinstellungen – und der Blick auf die zahlreichen Bauvorhaben, die rund um den Globus umgesetzt werden. Mit den modernen Werken, Laboren und Verwaltungsgebäuden stellt sich Heraeus für die Zukunft auf.



-  Cartago (Costa Rica)
-  Werk für Medizintechnik
-  155

Im Februar 2018 eröffnete Heraeus eine neue Produktionsstätte für hochmoderne Medizintechnik. Dort werden kardiovaskuläre Führungsdrähte und Katheter gefertigt, um vor allem lokale und US-amerikanische Medizintechnikunternehmen mit fortschrittlichen Lösungen zu beliefern.



-  Timisoara (Rumänien)
-  Werkserweiterung
-  152

Mit dem hochmodernen Werk beliefert Heraeus seit fünf Jahren Kunden aus der Elektronikindustrie, insbesondere mit Fokus auf Automobil. Mit den Kapazitätserweiterungen reagiert das Unternehmen auf die gute Position auf dem europäischen Markt und fügt mit einer Produktionslinie für Temperatursensoren ein weiteres Geschäftsfeld hinzu.



-  Udaipur (Indien)
-  Produktionserweiterung
-  k.A. (Joint Venture)

Der Heraeus Joint-Venture-Partner Ravindra Heraeus hat in Indien eine neue Anlage für die Rückgewinnung von Edelmetallen aus Reforming-Katalysatoren in Betrieb genommen. Bei dem Neubau wurde das Recycling in Hanau als Referenz genommen und das Verfahren sowie die technischen Standards übernommen. Es ist geplant, die Anlage auch auf das Recycling von Autokatalysatoren zu erweitern.



-  Nanjing (China)
-  Edelmetallfabrik
-  300 - 400

Die neue Edelmetallfabrik bietet ab Sommer 2018 erweiterte Recyclingkapazitäten und die Fertigung eines größeren Portfolios an chemischen Produkten und Edelmetallfarben. Die Fabrik erfüllt außerdem die neuesten Standards für eine nachhaltige Produktion.

-  Zhaoyuan (China)
-  Produktions- und Verwaltungsgebäude
-  300

Der chinesische Elektronikmarkt wächst. Mit seinem chinesischen Joint-Venture-Partner baut Heraeus am Standort Zhaoyuan das neue Werk kontinuierlich aus und konsolidiert die Produktion für Bonding Wires.