



FACT SHEET

GE in Österreich

GE Firmengeschichte

Die Geschichte von GE begann mit dem weltberühmten Erfinder Thomas A. Edison, der 1878 das Unternehmen Edison Electric Light Company gründete. Im Jahr 1892 entstand aus der Fusion der Edison Electric Light Company mit der Thomson-Houston Electric Company die General Electric Company. Mit den Kerngeschäftsbereichen Technologie, Medien und Finanzdienstleistungen ist GE heute in allen Weltmärkten erfolgreich tätig.

GE global

GE ist ein diversifiziertes Technologie-, Medien- und Finanzdienstleistungsunternehmen, das es sich zum Ziel gesetzt hat, einige der dringendsten globalen Probleme zu lösen. Das Produkt- und Dienstleistungsportfolio reicht von Flugzeugtriebwerken, Energieerzeugung und Wasseraufbereitung über Sicherheitstechnologie, medizinische Bildgebung und Finanzdienstleistungen bis hin zu Fernsehprogrammen und Hochleistungswerkstoffen. GE ist in über 100 Ländern tätig und beschäftigt derzeit mehr als 300.000 Mitarbeiter weltweit. Im Geschäftsjahr 2005 erzielte das Unternehmen bei einem Gesamtumsatz von 149,7 Mrd. US\$ einen Gewinn in Höhe von 18,3 Mrd. US\$.

Seit 1998 führen die Financial Times und PricewaterhouseCoopers jedes Jahr die renommierte Umfrage „World's Most Respected Companies Survey“ durch. Im Jahr 2005 nahm GE einen ehrenvollen zweiten Platz ein, nachdem der Konzern zuvor siebenmal infolge zum angesehensten Unternehmen der Welt gewählt wurde. Laut den im November 2005 von der Financial Times veröffentlichten Umfrageergebnissen, belegte GE in der Gesamtwertung, wie schon im Jahr zuvor, die Spitzenposition in der Kategorie „Corporate Governance“. Weitere Auszeichnungen waren Platz 7 für „Innovationsfähigkeit“, und wie bereits im Vorjahr, Platz 2 bei der Generierung von „Shareholder Value“. Im Februar 2006 verlieh das Fortune Magazine GE im Rahmen seiner jährlichen Umfrage den Titel „Global Most Admired Company“.

GE in Europa, im Mittleren Osten und Afrika (EMEA)

GE ist seit mehr als 100 Jahren in Europa, im Mittleren Osten und Afrika tätig (EMEA) und hat seine internationale Firmenzentrale in Brüssel, Belgien. Im Jahr 2005 wurde in der EMEA Region ein Umsatz in Höhe von 39 Mrd. US\$ generiert. Dies entspricht mehr als der Hälfte des internationalen Umsatzes sowohl im industriellen als auch im Finanzsektor.

Heute haben alle sechs GE Geschäftsbereiche eine signifikante Präsenz in der Region. Die globale Zentrale von GE Healthcare hat ihren Sitz in Europa. GE beschäftigt derzeit etwa 95.000 (Stand 2006) Mitarbeiter in Europa, im Mittleren Osten und Afrika.

GE in Österreich

In Österreich ist GE mit über 2.500 Mitarbeitern und allen sechs Geschäftsbereichen (GE Infrastructure, GE Healthcare, GE Money, GE Commercial Finance, GE Industrial und NBC Universal) vertreten. In den letzten vier Jahren hat GE mehrere hundert Millionen US-Dollar in den Standort Österreich investiert. Schwerpunkte sind hierbei die Bereiche Medizintechnik, Energie und Finanzdienstleistungen.

GE Infrastructure

Das Portfolio von GE Infrastructure umfasst traditionelle und erneuerbare Energiesysteme, Flugzeugtriebwerke, Öl- & Gastechologie, Lokomotiven und Wasseraufbereitungssysteme. Der Geschäftsbereich ist in Österreich vor allem durch GE - Jenbacher, GE - Water & Process Technologies, GE - Energy Services und GE - Commercial Aviation Services vertreten.

GE - Jenbacher ist mit 1.200 Mitarbeitern der größte Unternehmensbereich des Konzerns in Österreich. Die Jenbacher Gasmotorensparte, mit Hauptsitz im Tiroler Ort Jenbach, gehört weltweit zu den führenden Herstellern von Gasmotoren, Gen-Sets und Blockheizkraftwerken. Die in Jenbach gefertigten Motoren können sowohl mit Erdgas als auch mit verschiedenen Bio- und Sondergasen aus Landwirtschaft, Bergbau, Industrie oder Abfallwirtschaft betrieben werden. Speziell im Biogasbereich spielt GE - Jenbacher eine bedeutende Rolle in Österreich.

Im Jahr 2005 startete GE - Jenbacher ein rund 30 Mio. Euro umfassendes Investitionsprogramm, mit dessen Hilfe die Produktionskapazität am Standort Jenbach bis zum Jahr 2008 um 75 % gesteigert werden soll. Das Programm umfasst neben zusätzlichen Maschinen und einem Großbearbeitungszentrum für die mechanische Komponentenfertigung weitere Motorenprüfstände und eine bereits fertig gestellte neue Montagehalle. Im September 2006 wird ein völlig neues Fließfertigungskonzept zur weiteren Optimierung des Produktionsprozesses den Betrieb aufnehmen. 2006 werden im Zuge dieser Expansion über 50 neue Mitarbeiter eingestellt.

GE - Water & Process Technologies ist ein branchenführender Anbieter von Lösungen für die dringend benötigte Wiederverwendung und industrielle Nutzung von Wasser, aber auch für Bewässerungssysteme sowie die kommunale Gebrauchs- und Trinkwasserversorgung. Im Oktober 2005 akquirierte GE - Water & Process Technologies die WAG Wasseraufbereitung GmbH mit Sitz in Wien und ca. 40 Mitarbeitern in Österreich, Ungarn und der Schweiz. Damit gelang GE der Eintritt in den österreichischen Wasser- und Abwassersektor. Gleichzeitig konnte das Lösungsspektrum für die Wasseraufbereitung in der Gebäudetechnik und Abwasseraufbereitung in der Mikroelektronik-, Halbleiter- und Automobilindustrie effektiv erweitert werden.

GE - Energy Services, ein weltweit führender Anbieter von Finanzierungs- und Investitionsdienstleistungen im Energiebereich, bedient vom Standort Graz aus einen umfangreichen Kundenkreis in Europa, dem Mittleren Osten und in Afrika.

GE - Commercial Aviation Services verfügt über eine Niederlassung in Wien und bietet Finanzierungs- und Leasingmodelle für die zivile Luftfahrt. Das Unternehmen verfügt über eine Flotte von 1.400 eigenen Flugzeugen, die von über 225 Fluggesellschaften in rund 60 Ländern geleast werden.

GE Healthcare

GE Healthcare liefert medizintechnische Lösungen und Dienstleistungen, die einen wichtigen Beitrag zur Gestaltung des neuen Zeitalters für die Patientenversorgung leisten. GE Healthcare's breites Angebotsportfolio für das Gesundheitswesen sowie sein umfassendes Know-how in den Bereichen medizinische Bildgebung und Informationstechnologien, medizinische Diagnostik, Patientenmonitoring, Arzneimittelforschung, biopharmazeutische Fertigungstechnologien und seine

Tools zur Effizienzsteigerung eröffnen Ärzten weltweit völlig neue Möglichkeiten zur besseren und frühzeitigeren Diagnose und Behandlung von Krebs-, neurologischen-, Herz-Kreislauf- und anderen Erkrankungen.

GE Healthcare's Zukunftsvision ist ein neues "early health"-Modell, das sich auf eine frühzeitigere Diagnose, die Erkennung von Krankheitsbildern vor dem Auftreten erster Symptome sowie eine effiziente Vorbeugung stützt.

In Österreich ist GE Healthcare mit fünf Unternehmensbereichen vertreten und beschäftigt 350 Mitarbeiter. Ein gutes Beispiel für die Technologieführerschaft von GE im Bereich Medizintechnik ist das weltweite Entwicklungs- und Kompetenzzentrum für drei- und vierdimensionalen Ultraschall im oberösterreichischen Zipf. Seit der Übernahme der Firma Kretztechnik durch GE konnte die Produktion hier um das siebenfache gesteigert werden.

Die Nuklearmedizin der Krankenhäuser von St. Pölten und Melk sowie die Universitätsklinik Graz wurden von GE Healthcare mit einem PET-CT (integrierter Positronen-Emissions-Tomograph und Computer Tomograph) ausgestattet. Mit Hilfe dieser Technologie können in einem einzigen Untersuchungsvorgang Aussagen über die Stoffwechselaktivität bestimmter Organe getroffen werden. Der erste LightSpeed Volume-CT, eine der neuesten Entwicklungen von GE Healthcare, wurde in Österreich an der Universitätsklinik Innsbruck in Betrieb genommen. In weniger als zehn Sekunden kann der VCT den menschlichen Körper von Kopf bis Fuß röntgen und bereits nach zwei Minuten liegt ein dreidimensionales Bild aller Organe und Gefäße in sehr hoher Präzision vor.

GE Money

GE Money ist ein führender Anbieter von Finanzdienstleistungen für Verbraucher, den Einzelhandel und den Autohandel in rund 50 Ländern weltweit.

Die **GE Money Bank** bietet auch in Österreich innovative Finanzdienstleistungen für Privatkunden an. Das Konzept zeichnet sich durch eine schnelle, unbürokratische Geschäftsabwicklung und einen hervorragenden persönlichen Kundenservice aus. Über ein landesweites Filialnetz mit 34 Niederlassungen und einem Servicecenter in Eisenstadt offeriert die GE Money Bank Finanzierungen, Kredite, Kreditkarten, Leasing und ein umfassendes Versicherungsportfolio.

Die GE Money Bank arbeitet als markenunabhängiger Fahrzeugfinanzierer auch mit rund 1.500 Autohändlern bei der Finanzierung von Neu- und Gebrauchtfahrzeugen zusammen und bietet außerdem über verschiedene Einzelhandelspartner individuelle Ratenfinanzierungen an. Die GE Money Bank mit Sitz in Wien beschäftigt rund 600 Mitarbeiter in Österreich, die aktuell ca. 200.000 Kunden betreuen - mit steigender Tendenz.

GE Commercial Finance

GE Commercial Finance bietet eine große Palette von Dienstleistungen und -produkten zur Unterstützung des expansiven Wachstums von ambitionierten Unternehmen. Dazu gehören Kredite, Finanzierungsleasing und eine Reihe von strukturierten Finanzprodukten für Kunden aller Größenordnungen. GE Commercial Finance umfasst fünf Kernbereiche: Real Estate, Corporate Financial Services, Capital Solutions, Healthcare Financial Solutions und Insurance Solutions.

GE Industrial

Zu den vielfältigen Produkten und Dienstleistungen von GE Industrial gehören unter anderem Haushaltsgeräte, Beleuchtungssysteme, Niederspannungstechnik, Automationssysteme, Kunststoffe, Silikone und Quarzprodukte. Weitere Tätigkeitsfelder sind Sicherheits- und Sensorentechnologie, Ausrüstungsfinanzierung sowie Management- und Betriebsdienste.

Der Geschäftsbereich ist in Österreich vor allem durch **GE - Lighting** und **GE - Plastics** in der Wiener Neustadt und durch **GE Fanuc** in Großpetersdorf präsent.

GE - Lighting ist ein renommierter Hersteller von Lichttechnik für Gebäude, Straßen, Stadien und dekorative Beleuchtung und führt seinen Unternehmensursprung in gerader Linie auf die Erfindung der Glühbirne durch Thomas Edison zurück.

GE - Plastics ist ein internationaler Hersteller von Kunststoffen, die vielfach in der Automobiltechnik, im Gesundheitswesen, in der Unterhaltungselektronik, im Transportwesen, in der industriellen Verpackungstechnik, im Hoch- und Tiefbau, in der Fernmeldetechnik und im Bereich optische Medien verarbeitet werden. In Österreich beschäftigt GE - Plastics zurzeit 64 Mitarbeiter. Am Produktionsstandort in der Wiener Neustadt werden Polycarbonat Hohlkammer Platten hergestellt, die hauptsächlich in der Bauindustrie Verwendung finden.

GE Fanuc Automation ist ein Joint Venture von GE und dem japanischen Unternehmen FANUC LTD. Das weltbekannte Unternehmen stellt Hard- und Software zur Automatisierung von Produktionsprozessen her, mit deren Hilfe sich massive Effizienz- und Rentabilitätssteigerungen erzielen lassen.

NBC Universal

NBC Universal gehört zu den führenden Medien- und Entertainmentunternehmen der Welt und ging im Jahr 2004 aus dem Zusammenschluss von NBC und Vivendi Universal Entertainment hervor. Das Unternehmen entwickelt, produziert und vermarktet Unterhaltungssendungen und Spielfilme. Die renommierten Nachrichten- und Informationskanäle erreichen ein weltweites Publikum.

Im Sommer 2005 startete NBC UNIVERSAL „Das VIERTE – Wir sind Hollywood“ als neuen Sender im deutschsprachigen Free-TV. „Das VIERTE“ präsentiert Serien- und Spielfilmhighlights direkt aus Hollywood. Die NBC UNIVERSAL Global Networks Deutschland GmbH steuert die Free- und Pay-TV-Aktivitäten des sechstgrößten Medienkonzerns der Welt in Deutschland, Österreich und der Schweiz. Mit zwei klar positionierten Free-TV-Sendern (Das VIERTE und GIGA) und vier erfolgreich eingeführten Pay-TV-Sendermarken (13TH STREET, Sci Fi, STUDIO UNIVERSAL, The History Channel) ist NBC UNIVERSAL Global Networks Deutschland GmbH Experte für qualitativ hochwertiges Entertainment.

Universal Pictures International Germany, Austria & Switzerland produziert und vermarktet erfolgreich Spielfilme im deutschsprachigen Raum.

GE Global Research Europa

Seit Juni 2004 forscht GE Global Research in Garching bei München. Das europäische Forschungszentrum ist eine von weltweit vier Forschungseinrichtungen von GE. 100 Wissenschaftler und Ingenieure aus über 20 Nationen arbeiten dort an der Entwicklung innovativer Technologien, die einen bedeutenden Beitrag zu GE's zukünftigem Wachstum liefern.

Zu den vier wichtigsten Forschungsbereichen gehören alternative Technologien zur Stromerzeugung, Elektroniksysteme für erneuerbare Energiequellen wie Sonne, Wind und Wasser, Speziälsensoren für

Anwendungen im Automobil- und Biologie-Bereich sowie für raue Umgebungsbedingungen und Medizintechnik.

ecomagination

Aus Ökologie, Vorstellungskraft und Innovation wurde ecomagination, eine zentrale Wachstumsstrategie bei GE. Unser ambitioniertes Ziel ist es, unseren Umsatz von ecomagination Produkten bis 2010 auf 15 Mrd. Euro zu steigern. Nicht weniger ambitioniert ist das Forschungsbudget, das wir dafür zur Verfügung stellen. Bis zum Jahr 2010 werden wir mit 1,25 Mrd. Euro doppelt so viel in die Entwicklung umweltfreundlicher Technologien und Produkte investieren als zum Start von ecomagination.

Bis Ende 2006 werden voraussichtlich 40 Produkte aus den sechs Geschäftsbereichen auf dem internationalen Markt angeboten werden, welche die ehrgeizigen ökologischen und wirtschaftlichen Vorgaben des Programms erfüllen. Die unabhängige Umwelt-Consultingfirma GreenOrder prüft durch quantitative Analyseverfahren, ob die neuen Produkte dem Anspruch auf umfassende Umweltfreundlichkeit gerecht werden. Und auch im eigenen Haus gehen wir mit gutem Beispiel voran: Bis zum Jahr 2008 will GE die Intensität der selbst produzierten Treibhausgasemissionen um 30 % reduzieren und die Energieeffizienz in den eigenen Betrieben bis 2012 um 30 % verbessern. Die Fortschritte dokumentieren wir in einem jährlich erscheinenden Umweltbericht.

Allein drei ecomagination Produkte stammen von GE – Jenbacher aus Österreich: die Biogas-, Deponiegas- und Grubengas-Lösungen mit Jenbacher Gasmotoren zur Energieerzeugung. Die ersten Jenbacher Anlagen zur Nutzung von Grubengas wurden bereits Mitte der 1980er Jahre nach Deutschland und Großbritannien geliefert. Derzeit sind weltweit bereits nahezu 100 Anlagen mit einer elektrischen Gesamtleistung von über 200 MW für diese Anwendung installiert. Mit diesen Anlagen können jährlich etwa 1,5 Mio. MWh Strom erzeugt werden, was einem Bedarf von rund 430.000 EU-Haushalten entspricht. Durch die Erzeugung dieser Strommenge aus Grubengas können rund 367 Millionen Kubikmeter Erdgas pro Jahr eingespart werden.

www.ge.com/ecomagination

GE in der Gesellschaft

GE Volunteers auf der ganzen Welt unterstützen ihre Gemeinden mit zahlreichen ehrenamtlichen Aktionen. In Österreich leisteten GE Volunteers von 2005 bis heute allein 2.442 Stunden karitative Arbeit. Die Projekte reichen von der laufenden Betreuung von Obdachloseneinrichtungen über ein Charity Dinner für das Tiroler Frauenhaus, den Bau einer Aufstiegshilfe für gehbehinderte Teilnehmer einer Pferdetherapie bis hin zu sofortigen finanziellen Nothilfen wie z. B. Mietzahlungen für bedürftige Familien über einen bestimmten Zeitraum.

GE's Women's Network

Das Women's Network von GE (WN) ist eine ehrenamtliche Organisation, die es sich zum Ziel gesetzt hat, die beruflichen Laufbahnen von Frauen mithilfe bestimmter Maßnahmen und Änderungen der Unternehmenskultur zu unterstützen. Mitarbeiterinnen für das gesamte Unternehmen zu gewinnen, sie zu fördern und zu halten, zählt zu den wichtigsten Aufgabenstellungen des WN.

Das Women's Network der GE Money Bank Österreich wurde Anfang 2002 gegründet und ist organisatorisch im so genannten "Hub" Germany & Austria eingebunden. Vier Jahre nach der Gründung wurde die Anzahl der aktiven Mitglieder versechsfacht. Das Women's Network der GE Money Bank Österreich wurde seit seiner Gründung zweimal international ausgezeichnet.

Auswahl GE Standorte in Österreich (in alphabetischer Reihenfolge)

Großpetersdorf
GE Fanuc Automation

Jenbach
GE Jenbacher

Wien
GE Commercial Aviation Services
GE Energy Austria
GE Healthcare Technologies
GE Healthcare Handels GmbH
GE Healthcare Europe GmbH
Marquette Hellige Austria GmbH
GE Money Bank
GE Water & Process Technologies

Wiener Neustadt
GE Lighting/Plastics Austria

Zipf a.d.Redl/Oberösterreich
GE Medical Systems Kretztechnik

Alle weiteren Informationen sowie aktuelle Firmenporträts der in Österreich ansässigen GE Unternehmen finden Sie unter www.ge.com/at.