

اقتصاد, إدارة وأعمال, بروفايل

23 أبريل 2023 55:55 مساء

## باتريك غيلسنجر.. مدير «إنتل» صاحب براءات الاختراع



باتريك بول غيلسنجر، مدير أعمال أمريكي ومهندس، يشغل حالياً منصب الرئيس التنفيذي لشركة «إنتل»، وهي من أكبر شركات التكنولوجيا متعددة الجنسيات في الولايات المتحدة الأمريكية، وهي متخصصة برقاقات ومعالجات الحاسوب

ولد غيلسنجر في الخامس من مارس من عام 1961، ونشأ في مزرعة عائلته، في ريف «روبسونيا» بولاية بنسلفانيا الأمريكية. وعندما كان مراهقاً، حصل على درجة عالية في اختبار «لينكولن تيك» لتكنولوجيا الإلكترونيات، وحصل على منحة دراسية. تلقى تعليمه في مدرسة «كونراد وايزر» الثانوية، وفي سن ال 16 التحق بالكلية، وبعد التخرج عمل وفي عام 1979، وفي سن ال 18 انتقل إلى وادي السليكون للعمل في شركة «إنتل» في .WFMZ فنياً في تلفزيون مجال مراقبة الجودة

وفي عام 1987، شارك غيلسنجر في تأليف كتابه الأول عن برمجة المعالج الدقيق «80486» من الجيل الرابع، والذي «أطلق في الأسواق في عام 1989. وفي سن ال 32 عاماً، أصبح أصغر نائب للرئيس في تاريخ شركة «إنتل

وبتوجيه من أندرو غروف، الرئيس التنفيذي آنذاك للشركة، أصبح غيلسنجر كبير مسؤولي التكنولوجيا في الشركة في عام 2001، حيث قاد تطوير تقنيات الشركة، بما في ذلك شبكات الواي فاي، ومنافذ اليو بي إس، ومعالجات «إنتل .كور» و«إنتل زينون»، و14 مشروعاً آخر للرقائق

.وفي سبتمبر من عام 2009، غادر شركة «إنتل» لينضم إلى شركة «إي إم سي» في منصب الرئيس ومدير العمليات

في عام 2012، أصبح الرئيس التنفيذي لشركة «في إم وير» للتكنولوجيا السحابية، ليصبح مديراً تنفيذياً متمرساً، .مكتسباً بذلك مهارات قيادية جديدة

عاد غيلسنجر للانضمام إلى شركة «إنتل» رئيساً تنفيذياً جديداً لها في 15 فبراير2021، بعد أن عمل سابقاً لمدة 30 عاماً في الشركة في العديد من الأدوار الهندسية والقيادية التقنية. وجاء ذلك في أعقاب ضغوط لإعادة هيكلة الشركة، بسبب تراجع قيمة سهم الشركة

وقاد غيلسنجر تصحيح مسار «إنتل»، بما في ذلك بناء مصنعين في أريزونا بقيمة 20 مليار دولار للتوسع المخطط له، ونسبت الفضل إلى هذا القرار بارتفاع أسعار أسهم إنتل بنسبة 8% تقريباً. وفي 23 مارس 2021، ارتفعت أسهم «إنتل» . بأكثر من 6% عقب تصريحات غيلسنجر بخصوص استراتيجية الشركة

وفي مارس 2022، أعلن غيلسنجر شخصياً عن إطلاق مصنع للرقائق بقيمة 20 مليار دولار بالقرب من «ماغديبورغ» . في ألمانيا، وأوجد المصنع نحو 7 آلاف وظيفة

في عام 2008، عين غيلسنجر زميلاً في معهد مهندسي الكهرباء والإلكترونيات، ويعمل مديراً لجمعية صناعة أشباه كما يحمل غيلسنجر .(NSTAC) كما أنه عضو في اللجنة الاستشارية لاتصالات الأمن القومي □(SIA) الموصلات ثماني براءات اختراع في مجالات التصميم وتطوير الاتصالات وهندسة الحاسوب. وفي عام 2022 حصل على .الدكتوراه الفخرية من جامعة أوهايو

"حقوق النشر محفوظة "لصحيفة الخليج .2024 ©