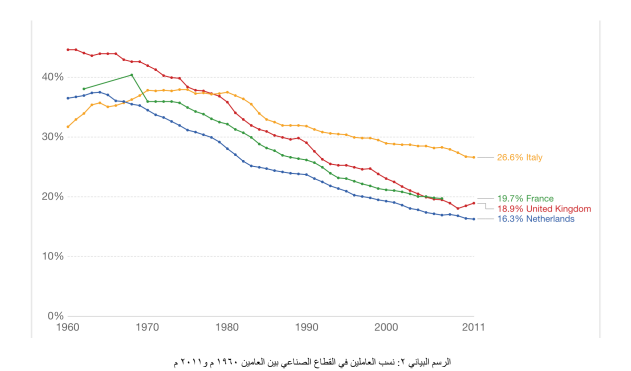
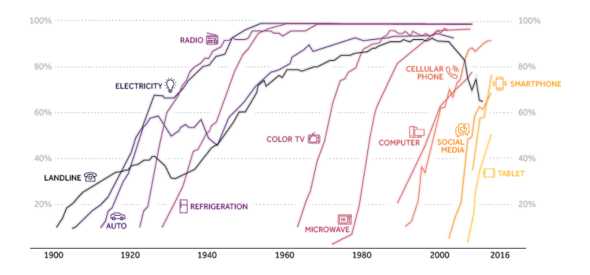


الرسم البياني ١: نسبة العمالة في قطاع الزراعة بين الاعوام ١٣٠٠ م و٢٠١٢ م

المصدر: https://ourworldindata.org/employment-in-agriculture

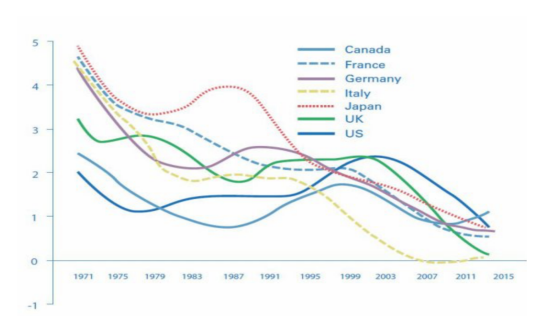


Source: Share of employment in industry (Herrendrof Et al. and ggdc-10 data) : المصدر



الرسم البياني رقم ٣: تفاوت في سرعة انتشار الاختراعات التكنولوجية

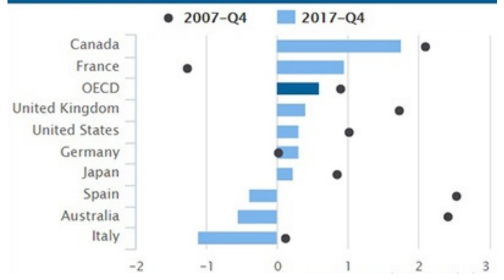
المصدر: (COMIN AND HOBIJN (2004) AND OTHERS)



الرسم البياني ٤: انتاجية العمال في دول مجموعة السبع. التغير السنوي في انتاجية العمال بالساعة

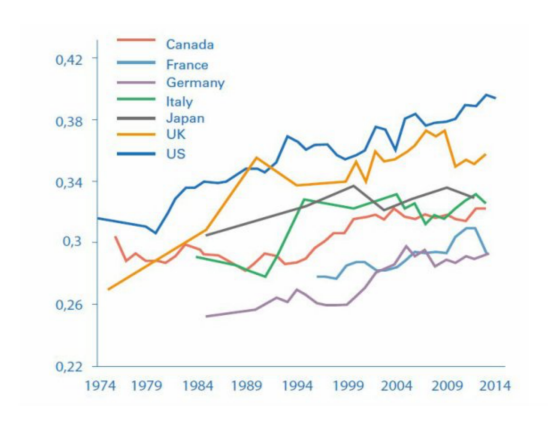
المصدر: OECD Productivity Statistics، Baily and Montalbano (2016)

Slowdown in wage growth in many countries Average annual growth in real wages, in %



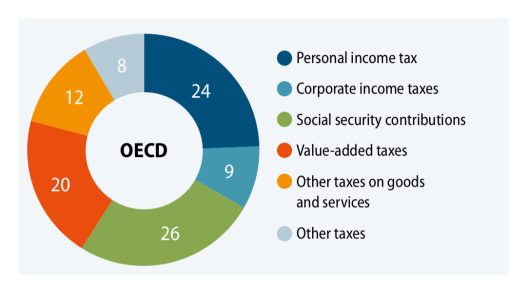
الرسم البياني ٥ تباطء ارتفاع الاجور من دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية

المصدر: OECD Employment Outlook 2018



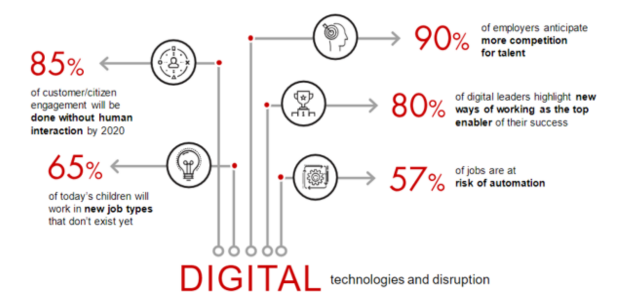
الرسم البياني ٦: مؤشر جيني في دول مجموعة السبع

المصدر: OECD Income Distribution Database



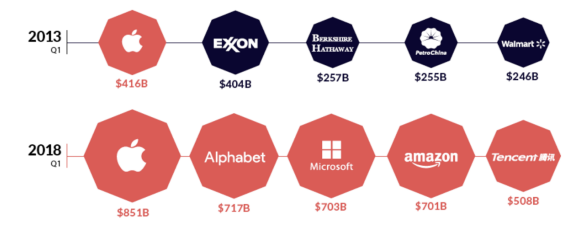
الرسم البياني ٧: توزيع المردود الضريبي في دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية OECD لعام ٢٠١٥

المصدر: (OECD, 2016) Global Revenue Statistics Database



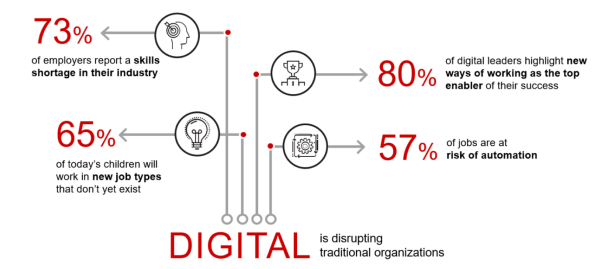
الرسم ٨: تأثيرات التكنولوجيا الرقمية في فرص العمل

المصدر : Bain research; World Economic Forum reports; Hays Salary Guide (2018) ; News articles



الرسم ٩: أكبر شركات من حيث القيمة السوقية في عامي ٢٠١٨ و٢٠١٨

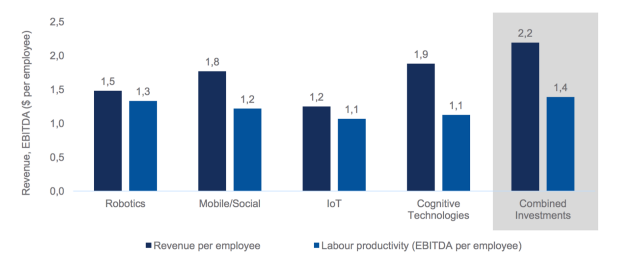
المصدر: موقع Visual Capitalist، فبراير ۲۰۱۹



الرسم ١٠: تأثير التكنولوجيا الرقمية في تركيب الشركات التقليدية

المصدر: Bain research; World Economic Forum reports; Hays Salary Guide (2018) ; News articles

Return on Investment by Technology (2015-2016)^{1,2,3}
Impact of a \$1 new technology investment on revenue per employee and labour productivity at the average company. E.g. \$1 invested in combined new technologies has yielded \$2.2 – or a 120% increase in revenue per employee.

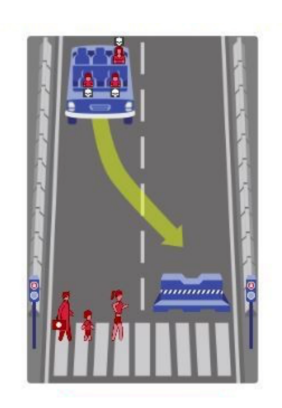


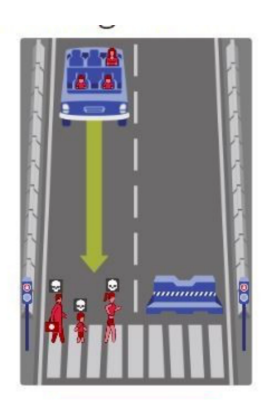
- Notes

 1) Econometric analysis based on 16,000+ companies across 14 industries with data sourced from IDC, Ovum and Capital IQ
 2) Combined Investments shows the impact of investment in all four technologies combined (i.e. total amount invested in four technologies analysed)
 3) Cognitive Technologies include Artificial Intelligence (AI) and Big Data Analytics

الرسم البياني ١١: المردود المالي المباشر من الاستثمار في انواع التكنولوجيا المختلفة

المصدر: http://reports.weforum.org/digital-trasnformation





الرسم ١٢: من تنقذ السيارة من دون سائق، الركاب او المشاة؟

المصدر: MIT's Moral Machine, 2018