



本公司積極參與各項社會公益活動，並致力於提升員工福利與工作環境。此外，我們也積極參與各項社會公益活動，並致力於提升員工福利與工作環境。

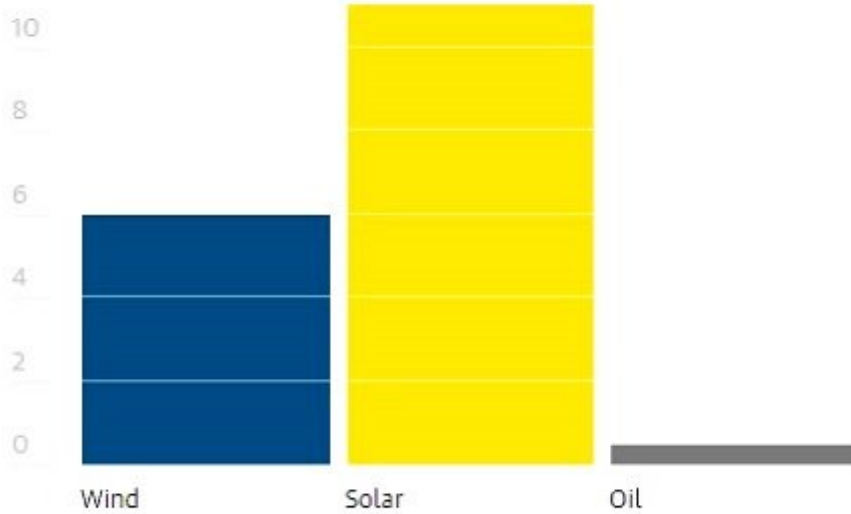
本公司積極參與各項社會公益活動，並致力於提升員工福利與工作環境。此外，我們也積極參與各項社會公益活動，並致力於提升員工福利與工作環境。

本公司積極參與各項社會公益活動，並致力於提升員工福利與工作環境。此外，我們也積極參與各項社會公益活動，並致力於提升員工福利與工作環境。

本公司積極參與各項社會公益活動，並致力於提升員工福利與工作環境。此外，我們也積極參與各項社會公益活動，並致力於提升員工福利與工作環境。

Total primary energy demand growth from 2015 to 2035

Annual growth rate (%)



Guardian graphic | Source: Wood Mackenzie

10 -1

אנרגיה מתחדשת היא חלק חשוב מהמעבר לאנרגיה נקייה. לפי הערכת **2035** של ווד מאקנזי, צפייה בגידול שנתי של 10% בדרישת אנרגיה מתחדשת, לעומת 5.5% לענף הרווחי ו-0.5% לנפט.

אנרגיה מתחדשת היא חלק חשוב מהמעבר לאנרגיה נקייה. לפי הערכת **2035** של ווד מאקנזי, צפייה בגידול שנתי של 10% בדרישת אנרגיה מתחדשת, לעומת 5.5% לענף הרווחי ו-0.5% לנפט. אנרגיה מתחדשת היא חלק חשוב מהמעבר לאנרגיה נקייה. לפי הערכת **2035** של ווד מאקנזי, צפייה בגידול שנתי של 10% בדרישת אנרגיה מתחדשת, לעומת 5.5% לענף הרווחי ו-0.5% לנפט.

אנרגיה מתחדשת היא חלק חשוב מהמעבר לאנרגיה נקייה

אנרגיה מתחדשת היא חלק חשוב מהמעבר לאנרגיה נקייה. לפי הערכת **2035** של ווד מאקנזי, צפייה בגידול שנתי של 10% בדרישת אנרגיה מתחדשת, לעומת 5.5% לענף הרווחי ו-0.5% לנפט. אנרגיה מתחדשת היא חלק חשוב מהמעבר לאנרגיה נקייה. לפי הערכת **2035** של ווד מאקנזי, צפייה בגידול שנתי של 10% בדרישת אנרגיה מתחדשת, לעומת 5.5% לענף הרווחי ו-0.5% לנפט.

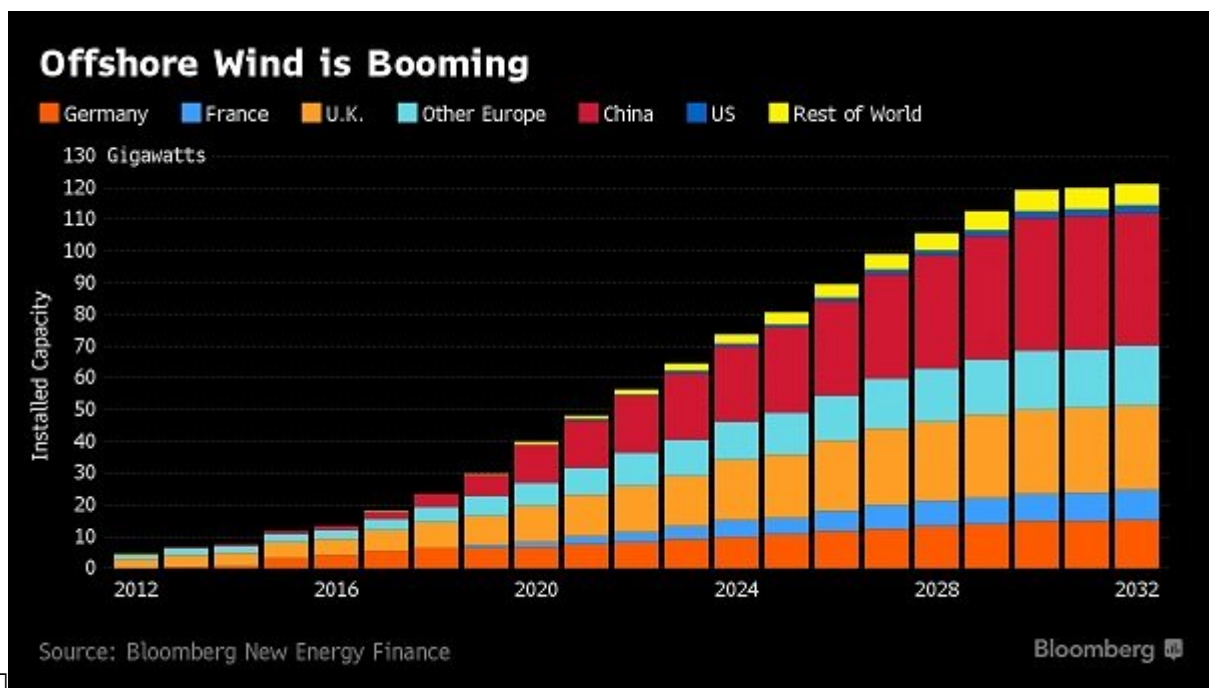
אנרגיה מתחדשת היא חלק חשוב מהמעבר לאנרגיה נקייה. לפי הערכת **2035** של ווד מאקנזי, צפייה בגידול שנתי של 10% בדרישת אנרגיה מתחדשת, לעומת 5.5% לענף הרווחי ו-0.5% לנפט. אנרגיה מתחדשת היא חלק חשוב מהמעבר לאנרגיה נקייה. לפי הערכת **2035** של ווד מאקנזי, צפייה בגידול שנתי של 10% בדרישת אנרגיה מתחדשת, לעומת 5.5% לענף הרווחי ו-0.5% לנפט.



2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035

2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035

2030 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035



2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035

2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035

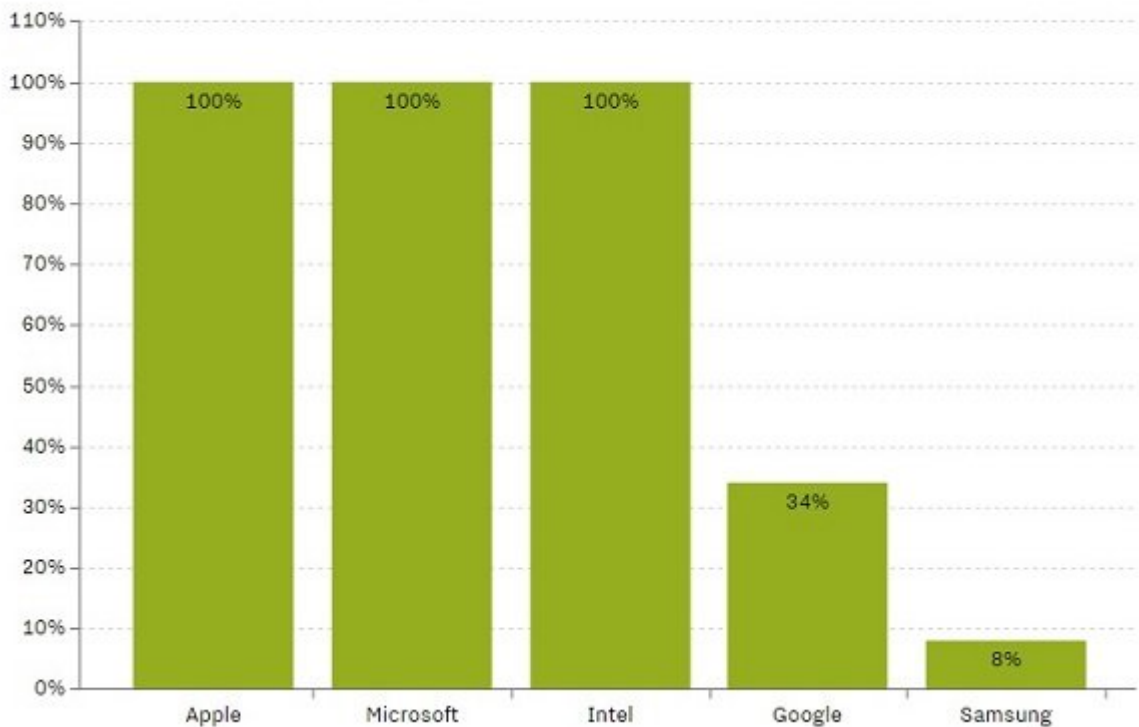
2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035

2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035

הדוחות האקלימיים של חברות הטכנולוגיה הגדולות בארצות הברית מציגים את התקדמותן בתחום האנרגיה הירוקה. הדוחות כוללים נתונים על פליטת פחמן, יעילות אנרגטית ושימוש באנרגיה מתחדשת.

בדוחות אלה, החברות מפרטות את הפעולות שהן לוקחות כדי להפחית את הפליטות שלהן ולהפחית את תלותן באנרגיה מאובנים. לדוגמה, אינטל, אפל ומיקרוסופט דיווחו על שימוש מלא באנרגיה ירוקה בארצות הברית. גוגל דיווחה על שימוש ב-34% מאנרגיה ירוקה, בעוד שסאמסונג דיווחה על שימוש ב-8% בלבד.

Percentage of green power in US operations



בדוחות אלה, החברות מפרטות את הפעולות שהן לוקחות כדי להפחית את הפליטות שלהן ולהפחית את תלותן באנרגיה מאובנים. לדוגמה, אינטל, אפל ומיקרוסופט דיווחו על שימוש מלא באנרגיה ירוקה בארצות הברית. גוגל דיווחה על שימוש ב-34% מאנרגיה ירוקה, בעוד שסאמסונג דיווחה על שימוש ב-8% בלבד.

בדוחות אלה, החברות מפרטות את הפעולות שהן לוקחות כדי להפחית את הפליטות שלהן ולהפחית את תלותן באנרגיה מאובנים. לדוגמה, אינטל, אפל ומיקרוסופט דיווחו על שימוש מלא באנרגיה ירוקה בארצות הברית. גוגל דיווחה על שימוש ב-34% מאנרגיה ירוקה, בעוד שסאמסונג דיווחה על שימוש ב-8% בלבד.

... ..
... ..
... ..

:
:
:
00:50 - 11/08/1396

- - - - -
- - - - -

<https://www.shabakeh-mag.com/cover-story/9612/%D8%A2%DB%8C%D8%A7-%D8%A7%D9%86%D8%B1%DA%98%DB%8C%E2%80%8C%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AA%D8%AC%D8%AF%DB%8C%D8%AF%D9%BE%D8%B0%DB%8C%D8%B1-%DA%A9%D8%B1%D9%87-%D8%B2%D9%85%DB%8C%D9%86-%D8%B1%D8%A7-%D9%86%D8%AC%D8%A7%D8%AA-%D8%AE%D9%88%D8%A7%D9%87%D8%AF-%D8%AF%D8%A7%D8%AF%D8%9F>