Dari perspektif teknis, ini berarti semua fitur akan tersedia untuk semua aplikasi, terlepas dari apakah itu aplikasi UWP atau Win32. Dengan hal ini, pada gilirannya, akan memberi pengguna pengalaman yang lebih konsisten di seluruh perangkat, yang merupakan tujuan jangka panjang Microsoft karena berencana untuk memperluas ekosistem Windows 10 dengan SKU baru dan kategori perangkat.

PowerShell Core akan dapat menggunakan versi yang sama dari PowerShell untuk mengotomatisasi seluruh Windows, Linux, dan macOS dan pada Windows, dan pengguna PowerShell 7 akan memiliki tingkat kompatibilitas yang sangat tinggi dengan modul Windows PowerShell yang mereka andalkan. Newman juga menambahkan bahwa solusi untuk mencapai hal ini bukanlah dengan memperbesar kapasitas baterai, karena ini nanti akan merusak pengalaman pengguna yang menginginkan laptop tipis premium. Intel akan mencapai ini dengan efisiensi daya yang optimal dan melakukan tuning yang tepat terhadap keseluruhan komponen laptop. Penggunaan PowerShell Core telah tumbuh secara signifikan dalam dua tahun terakhir. Secara khusus, sebagian besar pertumbuhan kami berasal dari penggunaan Linux, statistik yang menggembirakan mengingat investasi kami dalam membuat PowerShell layak untuk lintas platform.

Dengan kata lain, aplikasi UWP dan Win32 akan terus hidup berdampingan dengan paket fitur yang sama dan dengan Microsoft Store masih berfungsi sebagai saluran distribusi yang penting.