

バッテリー寿命を最適化

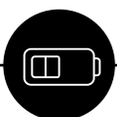
Intelligent Hibernate

一日の勤務パターンをPCは学習し、バッテリーの充電を節約



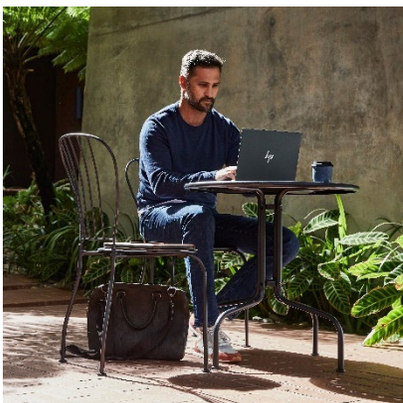
8:00 AM

Modern standby:
PCはすぐに作業が開始されることを認識



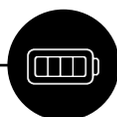
8:30 AM

カフェでメールチェック
バッテリーミディアム



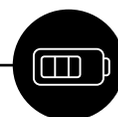
10:00 AM

デスクで集中的に仕事
バッテリー充電



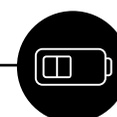
1:00 PM

オフィスでの会議
バッテリーフル



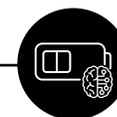
4:30 PM

メール(および宿題)をチェック
バッテリーミディアムハイ



6:00 PM

その日の最後のリモート会議
バッテリーミディアム



6:30 PM

Intelligent hibernate:
PCはその日の作業は完了したと認識し、バッテリーの寿命をインテリジェントに節約