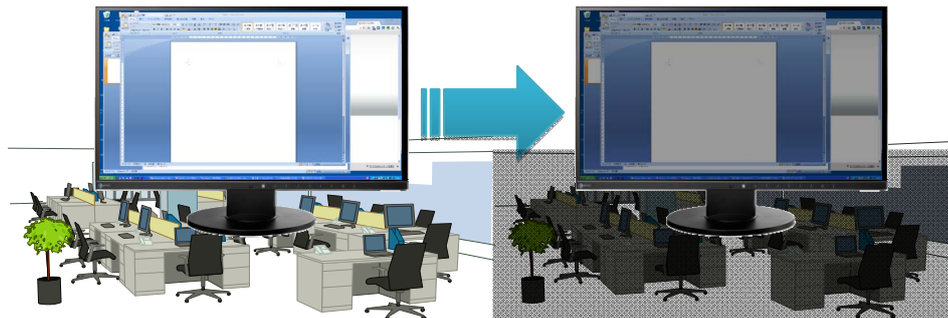


EIZO FlexScan-Monitore: Auto-EcoView bietet herausragende Funktionalität bei der automatischen Helligkeitssteuerung

Auto-EcoView misst das Umgebungslicht und passt die Helligkeit des Displays automatisch entsprechend an. Bei starker Beleuchtung wird die Bildhelligkeit erhöht, bei schwacher Beleuchtung reduziert.



Auto-EcoView misst kontinuierlich die Veränderungen der Lichtverhältnisse und stellt den Bildschirm automatisch auf die optimale Helligkeit ein. Dadurch werden Blendungen reduziert und einer schlechten Wahrnehmbarkeit sowie Augenermüdung entgegengewirkt. Dank der **Zweipunkt-Steuerungslogik** bei den Modellen EV3237, EV2455 und EV2450 kann die gewünschte Bildschirmhelligkeit für die hellste (A) und die dunkelste Umgebung (B) UND für die Helligkeitsstufen dazwischen zu den verschiedenen Lichtverhältnissen eingestellt werden. Darüber hinaus können Sie die Bildhelligkeit (C) nach Bedarf an die aktuell vorherrschende Raumhelligkeit anpassen. (A), (B) und (C) werden als Referenzpunkte für die automatische Einstellung der Helligkeitsstufen zwischen den hellsten, den dunkelsten und den aktuellen Lichtverhältnissen verwendet. Diesen außergewöhnlichen und einzigartigen Komfort bieten nur die Monitore von EIZO. Natürlich kann die Helligkeit auch komplett manuell gesteuert werden.

