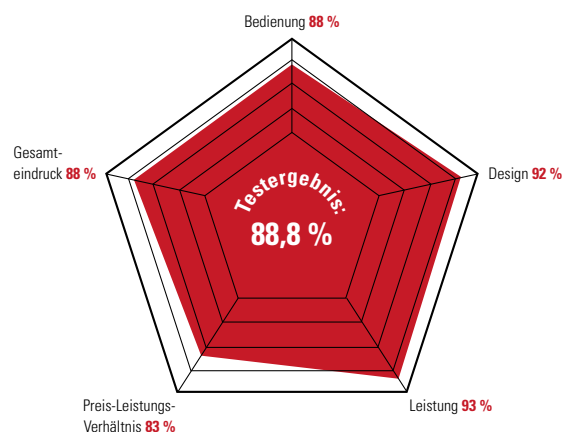




Im Redaktionstest: der Monitor FlexScan EV3285-BK von EIZO.  
Preis: 1.279 Euro netto (UVP).



Die Bedienung erfolgt über Felder im Monitorrahmen.

## Hohe Qualität mit Jumbo-Maßen

### Der FlexScan EV3285-BK von EIZO im Redaktionstest

Der FlexScan EV3285-BK von EIZO ist mit einer Bildschirmdiagonale von 80 cm nicht nur sehr groß, er bietet auch eine scharfe und augenschonende Darstellung. Wodurch er sich noch auszeichnet, haben wir getestet. Uwe B. Kretzmann berichtet in vier Schritten.

**Schritt eins – aufstellen:** Der 4K-UHD-Monitor (Ultra High Definition) rastet mit einem Klick in den Standfuß ein. Dessen Höhenverstellungsbereich beträgt großzügige 15 cm – ausreichend für verschieden große Büroarbeiter. Die Verstellung erfordert einen gewissen Kraftaufwand. Das ist aber okay, denn ein Monitor mit einer Bildschirmdiagonale von 31,5 Zoll – das entspricht 80 cm – ist kein Leichtgewicht.

#### Sucht Anschluss

**Schritt zwei – anschließen:** Es gibt vier verschiedene Anschlussmöglichkeiten für das Bildsignal: einen DisplayPort, zwei HDMI-Anschlüsse und einen USB-3.1-Typ-C-Anschluss. Der Vorteil des USB-Typ-C-Anschlusses liegt in der Möglichkeit, zusätzlich zum Bildsignal auch die Stromversorgung von angeschlossenen Geräten (Notebooks, Tablets oder Smartphones) zu gewährleisten.

**Schritt drei – bedienen:** Durch den sehr schmalen Rahmen von vier bzw. sechs (unten) Millimetern Breite wirkt der Monitor sehr elegant. Die Bedienelemente sind im unteren rechten Bereich des Rahmens zu finden. Die Bedienung war für uns zunächst gewöhnungsbedürftig: Die gängigen Symbole erscheinen direkt über den Tasten auf dem Display. Touchscreen-gewöhnte Nutzer tippen zur Auswahl zunächst intuitiv auf den Bildschirm. Diese erfolgt aber

wie üblich nur über das jeweilige Feld im Rahmen. Wir haben uns schnell daran gewöhnt.

#### Überzeugende Bildqualität

**Schritt vier – anwenden:** Der Monitor überzeugt durch seine schiefe Größe und die hohe Auflösung von 3.840 x 2.160 (4K-UHD) Bildpunkten. Das entspiegelte IPS-Display mit der flimmerfreien LED-Hintergrundbeleuchtung bietet auch dank der hohen Pixeldichte von 140 dpi ein gestochen scharfes Bild. Unbedingt zu erwähnen ist die besonders realitätsnahe Farbdarstellung und die extreme Blickwinkelstabilität. Auch der einstellbare Paper-Modus hat unsere Redaktion voll überzeugt: Beim zeitintensiven Bearbeiten von Texten sorgen die reduzierte Helligkeit (Auto EcoView) und die angenehme, warme Farbtemperatur auf dem Display für ein papierähnliches Lesegefühl, das die Augen schont und weniger schnell ermüden lässt.

#### Unser Fazit

Beim FlexScan EV3285-BK von EIZO handelt es sich um einen idealen Monitor für den Büroalltag. Sowohl für den Umgang mit Business-Grafiken, Kurs-Charts, CAD usw. als auch für die Textbearbeitung ist er bestens geeignet. Aufgrund seiner enormen Ausmaße passen drei Word-Dokumente mit DIN-A4-Format bequem nebeneinander.