



Toshiba Vision DE Suite Wie lautet Ihre Strategie für geschäftliche Effizienz?



Die wesentlichen Funktionen der Smart-Glass-Lösung Toshiba dynaEdge werden mit der Software-Engine „Toshiba Vision DE Suite“ umgesetzt. In einem übersichtlichen Navigationssystem sind drei farbige Funktionsgruppen angelegt: Datenübertragung, Dateiansicht und Tools.

Mithilfe dieser Kategorien kann der Benutzer Videos aufzeichnen oder live streamen, Dokumente speichern und abrufen, auf Grafiken zugreifen, Fotos machen und Textnachrichten empfangen. Die zuverlässige „Toshiba Vision DE Suite“ sorgt für mehr Produktivität und Effizienz in Unternehmen.

Hauptmerkmale



Live-Videokonferenzen

Bidirektionale Kommunikation* erlaubt es dem Träger, Experten an anderen Standorten seine Situation per Livestream zu präsentieren. Diese können ihm dann in Echtzeit Arbeitsanweisungen geben und kommentierte Fotos senden, damit der Auftrag korrekt ausgeführt wird.



PDF-, Foto- und Videoanzeige

Der dynaEdge AR100 Viewer unterstützt Ihre Mitarbeiter durch das schnelle Finden, Öffnen und Anzeigen von Handbüchern, Grafiken oder Videos, die auf dem angeschlossenen dynaEdge DE-100 gespeichert sind. Mit diesen Ressourcen im Blickfeld werden Papierunterlagen überflüssig – das steigert die Produktivität und senkt die Betriebskosten.



Fotoaufnahmen

Mit der hochauflösenden Kamera an der Kopfbefestigung des dynaEdge AR100 Viewer (Head Mounted Display, HMD) lassen sich Fotos aufnehmen und auf dem Gerät oder im Netzwerk speichern. Dies erleichtert die Fehlerdiagnose, Qualitätssicherung und Archivierung.



Videoaufzeichnung

Träger des dynaEdge AR100 Viewer können hochauflösende Videos aufzeichnen und speichern, damit später Schulungsvideos erstellt und Situationsbeurteilungen vorgenommen werden können.



Dateisynchronisierung

Der dynaEdge DE-100 basiert auf Windows® Pro und fügt sich damit wie jeder andere PC ins Netzwerk ein. Mit den üblichen Windows-Funktionen für die Remoteverwaltung können IT-Profis Daten an den dynaEdge DE-100 im Netzwerk senden – entweder an einzelne Benutzer oder ganze Teams. Zur Anzeige dieser Inhalte auf dem am Kopf befestigten Display (HMD) des dynaEdge AR100 Viewer gibt es die Vision DE Suite. Die Software dient dann auch dazu, Fotos und andere vom Benutzer erfasste Daten auf dessen dynaEdge DE-100 zu speichern. Diese Daten können mittels standardmäßiger Backup-Methoden automatisch an einem zentralen Standort gesichert werden.



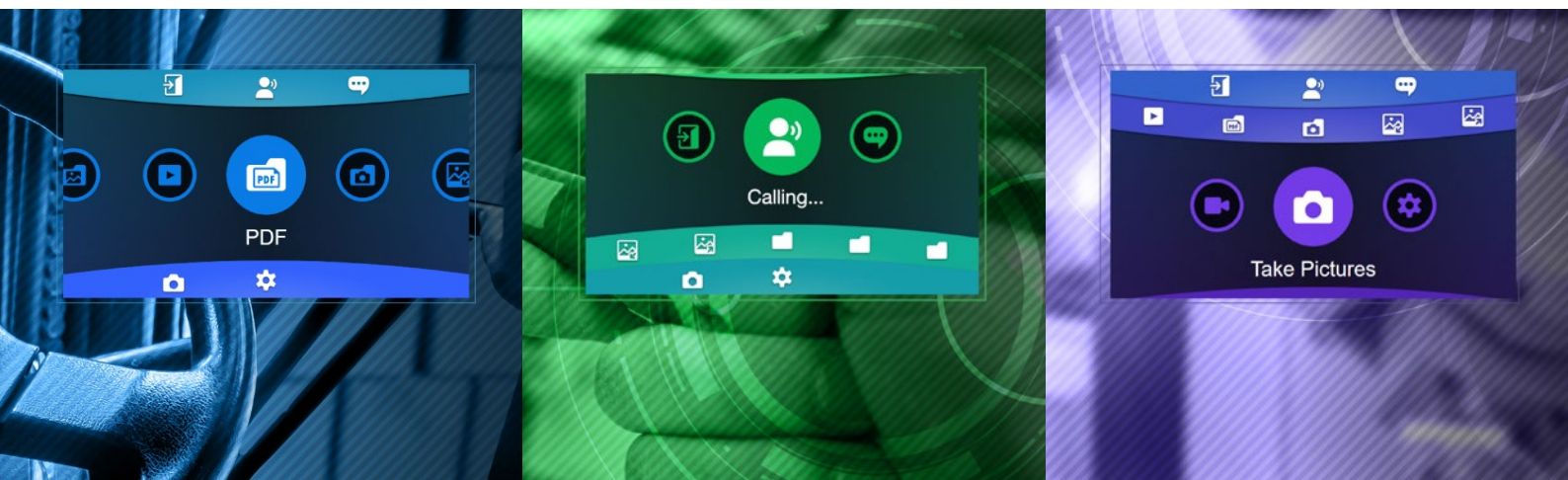
Echtzeitwarnungen

Sie erhalten wichtige Aufgabenhinweise und Warnmeldungen per Nachricht* an den dynaEdge AR100 Viewer HMD.



Flexible Navigation/Steuerung

Die Navigation in der Oberfläche der Vision DE Suite ist sehr einfach – sowohl am dynaEdge AR100 Viewer HMD, mit dessen Touchpad und programmierbaren Tasten, als auch mit den Steuertasten des am Gürtel getragenen dynaEdge DE-100.



Weitere Informationen unter toshiba.de/dynaedge bzw. toshiba.at/dynaedge

* Skype for Business erforderlich

©12.03.2018. Toshiba Europe GmbH. Intel®, das Intel®-Logo und Intel® Core sind Marken der Intel® Corporation in den USA und anderen Ländern. Microsoft, Windows und Windows 10 Pro sind Marken oder eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber und werden anerkannt. Änderungen von Produktspezifikationen, Konfigurationen und Preisen sowie der Verfügbarkeit von Systemen/Komponenten/Optionen vorbehalten. Produktgestaltung, technische Daten und Farben können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden und können von den Abbildungen abweichen. Irrtum vorbehalten. Nähere Informationen zu Einschränkungen hinsichtlich der Produktspezifikationen sowie zugehörigen Bedingungen finden Sie unter <http://www.toshiba.de/ds-legal-info>.