



Air-WC – Einfach durchatmen

WC-Element mit integrierter Geruchsabsaugung

nextVIT Air-WC

Revolutionäre Technik

Das nextVIT Air-WC von MEPA arbeitet bei der Geruchsabsaugung mit Abluft statt Umluft – ohne Wartung und Folgekosten. Das ist besonders interessant für anspruchsvolle Kunden, grenzt Sie als Installateur vom Wettbewerb ab und zahlt sich durch eine höhere Marge bei gleichem Installationsaufwand aus. Fragen Sie Ihren MEPA-Berater nach der attraktiven Zufriedenheitsgarantie, von der Sie genauso profitieren wie Ihre Kunden!



Das Funktionsprinzip:

- 1** Belastete Luft entsteht in und knapp über der WC-Keramik.
- 2** Die belastete Luft wird direkt im WC über das Spülrohr in den Spülkasten gesaugt.
- 3** Der im Spülkasten integrierte Lüfter saugt die Luft aus dem WC – eine leckluftdichte Rückschlagkappe verhindert, dass belastete Luft zurück in den Raum gelangt.
- 4** Über die Abluft-Flexleitung wird die belastete Luft aus dem Spülkasten in die Abwasserleitung oder eine separate Abluftleitung geführt.

Lufthygiene integriert

MEPA hat sich bei dem Air-WC bewusst für eine Abluftlösung entschieden, die unangenehme Gerüche direkt am Ort der Entstehung zuverlässig beseitigt. Andere Lösungen leiten die Luft oftmals lediglich durch einen Filter wieder zurück in das Bad (Umluftprinzip). Das Air-WC führt die belastete Luft vollständig aus dem Raum. Außerdem kommt das Air-WC ohne Filter aus – und damit auch ohne Folgekosten aufgrund von Filterwechsel oder Wartung.

Das vormontierte, einbaufertige Montageelement mit Radiallüfter saugt die verunreinigte Luft direkt über das Spülrohr aus dem WC über die Abwasserleitung oder eine separate Abluftleitung aus dem Raum. Die gesamte Technik ist in das Element integriert und mit einem besonders leise laufenden Radiallüfter ausgestattet.

Vor der Wand haben Sie volle Gestaltungsfreiheit, denn das Air-WC ist mit allen MEPA WC-Betätigungsplatten kombinierbar (siehe Seite 4 und Seite 6 – 9).



Wann kommt welches Air-WC-Element zum Einsatz?

Die Steuerung des Lüfters im Air-WC kann wahlweise automatisch oder manuell erfolgen. Die manuelle Auslösung der Lüfterfunktion erfolgt über einen separaten Schalter oder in Verbindung mit der Betätigungsplatte Zero Lumo über das Lüftersymbol. Die Absaugleistung der Geruchsabsaugung kann über die integrierte Folientastatur reguliert werden.

Bei der automatischen Steuerung erfolgt die Auslösung entweder mittels Personenerfassung über die IR-Steuerung der Betätigungsplatte Zero Lumo oder über eine HF-Steuerung im Air-WC-Element. Hierbei erfasst ein Sensor den Nutzer und schaltet den Lüfter selbsttätig ein. Nachlaufzeit und Ansprechbereich können ebenfalls über eine integrierte Folientastatur eingestellt werden.

Einbau mit ...	manuelle Auslösung		automatische Auslösung	
	Betätigungsplatte Zero Lumo	Aus-/Wechselschalter (bauseits)	Betätigungsplatte Zero Lumo	HF-Steuerung (im WC-Element)
nextVIT Air-WC (Art.-Nr.):	514 820		514 821	

» nextVIT Air-WC Spülkasten Typ A31 Lüfter – Auslösung manuell



Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- zur Geruchsabsaugung
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1.200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend
- Geruchsabsaugung mit integriertem Radiallüfter
- Lüfterbetrieb manuell oder elektronisch

Art.-Nr. 514 820

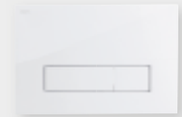
Kompatibel mit:



MEPA Zero Lumo



MEPAzero



MEPAorbit



MEPAorbit
vandalensicher



MEPASun

» nextVIT Air-WC Spülkasten Typ A31 Lüfter – Auslösung automatisch



Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- zur Geruchsabsaugung
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

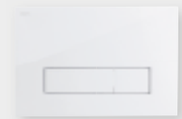
- Systembauhöhe 1.200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend
- Geruchsabsaugung mit integriertem Radiallüfter
- Lüfterbetrieb elektronisch

Art.-Nr. 514 821

Kompatibel mit:



MEPAzero



MEPAorbit



MEPAorbit
vandalensicher



MEPASun

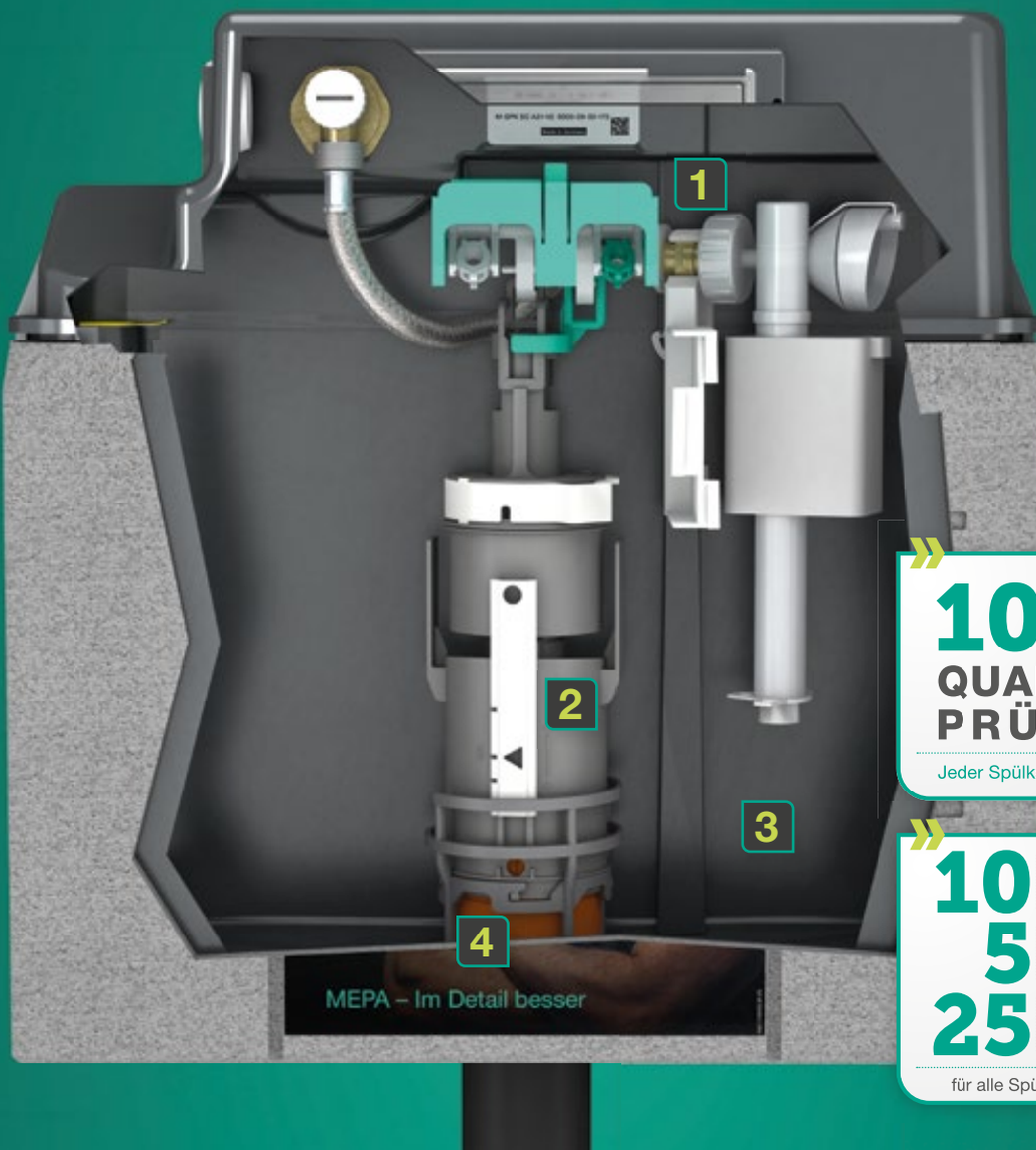


MEPA Air-WC

Noch mehr Informationen
unter www.airwc.de

nextVIT Spülkästen

Details, die überzeugen



100%
QUALITÄTS
PRÜFUNG

Jeder Spülkasten wird geprüft

10 JAHRE
INSTALLATEUR-
GARANTIE
5 JAHRE
VOR-ORT-
SERVICE
25 JAHRE
ERSATZTEIL-
VERSORUNG

für alle Spülkästen A31/B31

1 Plug-and-play-Elektronikaufrüstung

Die Integration von Elektronik-, Hygiene- und barrierefreier Spülung ist bei MEPA Spülkästen besonders einfach. Die Baugruppe wird einfach per Plug-and-play eingesetzt oder ausgetauscht. Auch nach dem Einbau. So erfüllen Sie Kundenanforderungen ganz flexibel ohne großen Aufwand.

2 Getrennt einstellbare Spülmengen

Bei MEPA Spülkästen kann das Spülvolumen beim Einbau oder jederzeit danach ganz einfach durch Einstellung am Ablaufventil anpassen. Die Werkseinstellung liegt bei 6 l / 3 l. Die große Spülmenge ist zwischen 5 l und 7 l einstellbar, die kleine Spülmenge zwischen 3 l und 4,5 l.



qr.mepa.de/15

3 Einheitliches Innenleben, einfacher Zugang

Ihr Vorteil: einfache, effiziente Ersatzteilversorgung – und immer dieselben Handgriffe beim Einbau, unabhängig von der Betätigungsart. Plus besonders einfache Zugänglichkeit aller servicerlevanten Bereiche. Zum Korbwechsel reicht z. B. ein Dreh des Ablaufventils. Panzerschlauch, Füll- und Ablaufventil sind werkzeuglos austauschbar. Typisch nextVIT.



qr.mepa.de/11

4 Kein Überspritzen aus der Keramik

Dank der patentierten Spülstromdrossel, die bei Bedarf einfach aktiviert und stufenlos eingestellt werden kann, lässt sich die Spülstromleistung mit einem Handgriff anpassen und das Überspritzen des Wassers aus der Keramik effektiv verhindern.



qr.mepa.de/16

* gemäß den MEPA-Garantiebedingungen auf www.mepa.de

** Montagezubehör erforderlich (Art.-Nr. 548 013 oder Art.-Nr. 548 014)! Informieren Sie sich über die möglichen anschließbaren Dusch-WC-Systeme.

Große Gestaltungsfreiheit

WC-Betätigungsplatten für das Air-WC

Das MEPA Air-WC lässt Ihnen große Planungs-, Gestaltungs- und Herstellerfreiheit bei der Wahl der Sanitärkeramik*. Denn in der Praxis wird häufig zuerst der Waschtisch ausgesucht und dann – dazu passend – aus der Keramik-Serie das wandhängende WC gewählt. Daran soll sich auch nichts ändern, nur an den Luftverhältnissen.

Für das Air-WC stehen moderne Betätigungsplatten zur Auswahl. Wahlweise elektronisch oder mechanisch gesteuert sowie ausgestattet mit 2-Mengen-Spülung, 1-Mengen-Spülung oder Start/Stopp, setzen die MEPA Betätigungsplatten edle Akzente im Bad.

Entdecken Sie die MEPA
Betätigungsplatten



qr.mepa.de/86





MEPA Zero Lumo – berührungslose Innovation

Die Zero Lumo ist eine hochmoderne elektronische WC-Betätigung mit Design-Oberfläche aus Glas und 2-Mengen-Technik. Spülung und Geruchsabsaugung des Air-WCs können automatisch oder manuell über die Lichtsegmente gesteuert werden. Weiteren Komfort bieten zusätzliche Funktionen wie der umgebungssensible Nachtlicht-Modus.

MEPAzero – innovatives Bedienkonzept

Die Betätigungsplatte MEPAzero besticht durch ihr zeitloses Design, das elegant umgesetzt und auf das Wesentliche reduziert ist. Der zentrale Chromring unterstreicht die geometrische Formgebung – charakteristisches Merkmal ist ein innovatives Bedienkonzept, das bei der WC-Betätigung die Wahl der kleinen und großen Spülmenge mit nur einer Taste ermöglicht.



MEPAorbit – attraktive Designvarianten

Mit der klaren, geometrischen Linienführung der MEPAorbit wählen Sie den Freiraum für Ihre exklusive und individuelle Badgestaltung. Entweder in attraktiven Sanitärfarben aus hochwertigem Kunststoff oder mit den Design-Oberflächen aus Glas oder Edelstahl. Austauschbare Tasten in Edelstahl oder Chrom Glanz bieten zusätzliche Gestaltungsmöglichkeiten.

Variable Einbaumöglichkeiten

Die MEPA Betätigungsplatten können völlig flexibel eingebaut werden: aufliegend, fliesenbündig oder teileingelassen. Das lässt größtmögliche Freiheit bei der Umsetzung von Kundenwünschen.



qr.mepa.de/87

aufliegend



Oberfläche:
Kunststoff



Oberfläche:
Glas/Steel

teileingelassen



Oberfläche:
Glas/Steel

fliesenbündig



Oberfläche:
Glas/Steel & Kunststoff

MEPA Zero Lumo

Die neue Ära der WC-Betätigung

Die Zero Lumo verbindet Technik und Design auf eine neue Art und Weise. Die elektronische WC-Betätigung mit 2-Mengen-Technik kommt ganz ohne mechanische Tasten aus. Zusätzlich kann die im MEPA Air-WC integrierte Geruchsabsaugung gesteuert werden. Die Beleuchtung der Segmente für die kleine und große Spülmenge sowie für die Air-WC Funktion wird über einen verborgenen Infrarot-Näherungssensor aktiviert.

Spülung und Geruchsabsaugung können manuell ausgelöst werden. Wahlweise kann auch die automatische Auslösung beider Funktionen aktiviert werden. Mit der Zero Lumo läutet MEPA eine neue Ära der WC-Betätigung ein – pures Design einer eleganten Glas-Oberfläche mit strahlenden Lichtakzenten.



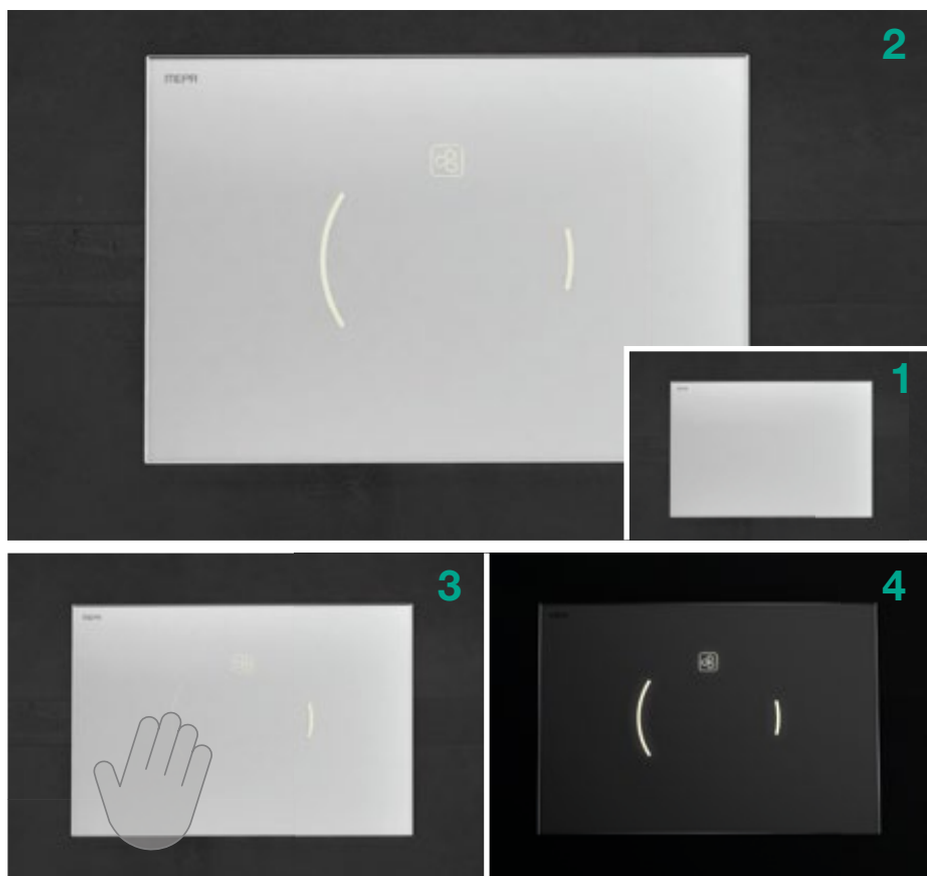
qr.mepa.de/18



Auslösung über Lichtsegmente

Im Ruhemodus **(1)** steht die elegante Glas-Oberfläche der Zero Lumo im Fokus. Erfasst der Sensor einen Nutzer, wird die Beleuchtung der Lichtsegmente durch sanftes Einblenden aktiviert **(2)**. Die Spülauslösung **(3)** erfolgt automatisch oder manuell durch die Berührung der Lichtsegmente.

Bei aktiviertem Nachtlicht-Modus **(4)** sind die Segmente auch im Dunkeln sichtbar. Die Leuchtkraft wird automatisch in Abhängigkeit zum Umgebungslicht gesteuert.



» MEPA WC-Steuerung Zero Lumo

Verwendungszweck

- zur manuellen oder automatischen Spülauslösung bei MEPA UP-Spülkästen
- zur manuellen oder automatischen Lüfterauslösung von MEPA Air-WCs

Eigenschaften

- Material: Glas / Kunststoff
- 2-Mengen-Technik
- Betätigung von vorne, ohne mechanische Tasten
- Tasten durch Lichtbögen erkennbar
- manuelle oder automatische Spülung
- manuelle oder automatische Lüfterauslösung bei MEPA Air-WC
- Lüfterleistung und Lüfternachlaufzeit einstellbar
- Kindersicherungsfunktion, Nachtlichtfunktion, Reinigungsstopp, Hygienespülfunktion einstellbar
- Notbetriebfunktion über Batterie, bis zu 10 Spülauslösungen sind möglich
- LowBatt-Anzeige

Ausführungen

für aufgesetzte oder fliesenbündige Montage (230 x 157 x 11 mm)

Art.-Nr. 421 870

für teileingelassene Montage (240 x 170 x 11 mm)

Art.-Nr. 421 871

MEPA nextVIT – Vorwandinstallation neu gedacht

MEPA ist bekannt als Pionier der Branche, der anspruchsvolle Installateure seit Jahrzehnten mit innovativen Produkten für Wanneneinbau und Vorwandinstallation versorgt. Dazu gehört auch MEPA nextVIT. Eine neue Generation Vorwand mit noch mehr Details für schnelleres, einfacheres Arbeiten. Inspiriert vom Austausch mit Installateuren und orientiert an dem, was sie brauchen. Die clevere Alternative für alle, die nicht mit dem Strom schwimmen.

Egal, was gefordert ist und wie die Vorgaben sind: Jedes nextVIT-Vorwandelement passt. In Einzelmontage, Ständerleichtbau, Schienenmontage und individuellem Ausbau. Für Neubau und Sanierung im öffentlichen, halböffentlichen und privaten Bereich. In Systembauhöhen von 120 cm, 100 cm und 85 cm.

Lassen Sie sich von
nextVIT überzeugen!



qr.mepa.de/1



Einzelmontage

Vor der Massivwand sorgen die EasyConnect-Features der nextVIT-Vorwandelemente für schnellen Projektabschluss. Durch die große Flexibilität sind Sie für jede Situation gerüstet. Je nach Fußbodenaufbau können Sie z. B. die Stellfüße bis zu 240 mm ausziehen – mit Zubehör sogar bis 480 mm.

Ständerleichtbauwand

Ständerleichtbauwände liegen voll im Trend. Auch hier passen sich nextVIT-Vorwandelemente mit allen EasyConnect-Vorteilen reibungslos in jedes Trockenbausystem und jede Holzständerwand ein und werden einfach mit Selbstbohrschrauben seitlich an den Profilen in der Ständerleichtbauwand befestigt. Die um 90° drehbare Fußplatte sorgt für sicheren festen Stand in UW-50- und UW-75-Profilen. WC-Elemente lassen sich problemlos doppelseitig montieren. Das umfangreiche Zubehör-Programm bietet alles, was zur Befestigung von UP-Armaturen, barrierefreien Montageelementen, Waschtischen und vielem mehr benötigt wird.



Schienenmontage

Für die Schienenmontage stehen, neben nextVIT C-Schienen in 5.000 mm, die fertig zusammengestellten Schienensets S 150 in 1.500 mm und S 300 in 3.000 mm mit frei verstellbarer Bautiefe von 110 mm bis 280 mm zur Verfügung. Um zusätzliche Teile wie z. B. Rohrschellen anzuschrauben, wird einfach ein EasyConnect Schnellmontageclip in die C-Schiene eingeklickt und durch den EasyConnect Schnellverschluss mit einem 90°-Dreh fixiert.



Individueller Ausbau

Mit dem nextVIT Ausbausystem und seinem umfangreichen Zubehör lassen sich raumhohe Wände gestalten, die sich flexibel jeder Raumsituation und jeder Dachschräge anpassen. Auch barrierefreie Lösungen, Raumteiler oder Raumplanungen über Eck sind möglich. Sie können komplette Bäder komfortabel umsetzen und so termingerechte Komplettlösungen inklusive Trockenbau aus einer Hand anbieten. Für planbar schnellen Projektabschluss und begeisterte Kunden.

Deshalb lohnt sich MEPA nextVIT:

» Eine neue Generation Montagefreundlichkeit

Viele bessere Details, die Handgriffe sparen, eine deutlich einfachere Montage an Wand und Boden und weitere clevere Ideen machen die Installation mit nextVIT besonders komfortabel.

» EasyConnect – klicken und einrasten

Bei vielen Arbeitsschritten heißt es jetzt klicken statt schrauben – unsere Steigerung von werkzeugloser Montage. Einrasten statt ausrasten: Typisch MEPA.

» Hohe Flexibilität im Einsatz für schnelleres Arbeiten

nextVIT-Elemente passen besonders einfach an jedes vorhandene Trink- und Abwasserrohrsystem. Die Spültechnik ist frei wählbar, Hygienespülung geht mit jedem Spülkasten. Und elektronische Komponenten installieren Sie einfach per Plug-and-play.

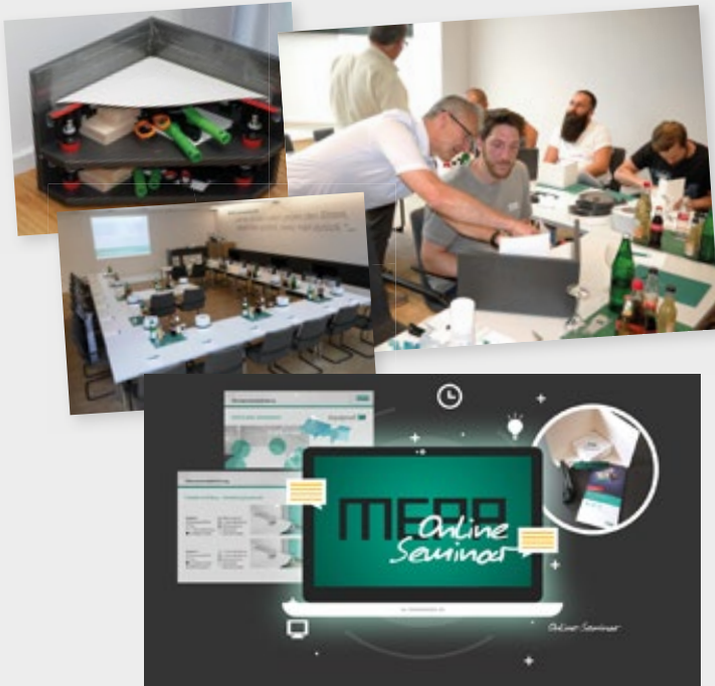
» Breite Auswahl und elegantes Design vor der Wand

Vor der Wand lässt nextVIT Sie durch eine breite Palette an WC-Betätigungsplatten und Urinal-Spülssystemen mit unterschiedlichen Funktionen bei Kunden und Ausschreibungen punkten.

» Sicherheit und Qualität aus Deutschland

Das gesamte nextVIT-System ist 100 % MEPA, made in Germany. Das sichert die langfristige Zuverlässigkeit, die Sie für dauerhaft zufriedene Kunden brauchen. Zu einem fairen Preis, der das Vergleichen lohnt.

Sie wollen mehr ...



... Wissen und Informationen?

Unsere **Seminare und Online-Seminare** richten sich an alle Profis aus der Sanitärtechnik. Wir legen großen Wert auf Schulungen mit Mehrwert für die Teilnehmer.

Ob live oder online – unsere Experten vermitteln relevante Inhalte anschaulich und interessant.

Informieren Sie sich jetzt unter www.mepa.de/weiterbildung
Wir freuen uns auf Sie!

Sie haben Fragen zu unseren Produkten und Leistungen?
Schicken Sie uns eine E-Mail an produktservice@mepa.de.
Wir helfen Ihnen gerne weiter.

Mobil und immer griffbereit!
Der MEPA Katalog als interaktives PDF
für PC, Smartphone, Tablet ...

Jetzt herunterladen unter:
www.mepa.de/download/kataloge

