

SCENARIOS

CONCEPT OFFICE



WWW.MARKANTOFFICE.COM

MARKANT OFFICE FURNITURE

EIN NEUES SCENARIO

Die neue Art zu Arbeiten verlangt neue Lösungen, deshalb hat Markant Scenarios entwickelt. Das Möbelprogramm, das sich immer an das aktuelle Scenario Ihrer Firma anpasst. Firmen werden virtueller! Die tatsächliche Arbeit muss nämlich schon lange nicht mehr hinter dem Schreibtisch stattfinden. Ihre Mitarbeiter arbeiten unterwegs in einer Raststätte, beim Kundentermin oder während einer informellen Arbeitsbesprechung im betriebseigenen Café. Scenarios ist ein sehr vielseitig einsetzbares Systemmöbel und kann als Arbeitsplatz, Flexarbeitsplatz, Teamarbeitsplatz oder Konferenzplatz genutzt werden. Durch die turbulenten globalen Marktentwicklungen müssen Firmen ihre Strategie und Arbeitsweise blitzschnell anpassen können. Um auf diese Entwicklungen zu reagieren können Sie mit Scenarios den Betrieb neu einrichten ohne physische Umzugsbewegungen des Möbils.

In einem 'Senarios Büro' finden Ihre Mitarbeiter immer den Arbeitsplatz und die Umgebung der ihnen die notwendigen Arbeiten ermöglicht.
Ein Scenarios Arbeitsplatz ist immer plug-and-play. Durch die vollständige Integrierung aller Kommunikationstechnologien, Stromanschlüsse und Kabel kann der Benutzer nach Einstellen des Arbeitsplatzes und Hochfahren des Computers sofort an die Arbeit. Durch die Gruppierung der Arbeitsplätze sowie integrierter Stromanschlüsse kann mit Scenarios jedes Gebäude eingerichtet werden. Scenarios kann freistehend im Raum aufgestellt werden; Kabel können von der Decke oder aus dem Boden direkt am Arbeitsplatz angeschlossen werden. Mit dieser Art des Einrichtens erhöht sich die Flexibilität im Büro und können erhebliche Einsparungen erzielt werden bei zum Beispiel Raumnutzung, Systemwänden und Klimaanlage.



KABELINFRASTRUKTUR

Scenarios wurde entwickelt mit dem Hintergedanken an Kabelsalat auf und unter dem Arbeitsplatz. Ein unsichtbares Netzwerk von abschließbaren Kabelkanälen verbindet die Arbeitsplätze und bietet einen aufgeräumten Arbeitsplatz.

GEBÄUDEUNABHÄNGIG

Es ist Ihre freie Wahl, die Arbeitsplätze wo nötig mitten im Raum zu platzieren, unabhängig von festen Stromanschlüssen im Gebäude. Kabel werden aus der Systemdecke, durch eine Säule oder über eine der Kabeldurchführungen in Scenarios zum Arbeitsplatz geleitet.

ICT PLUG AND PLAY

Arbeitsplatz und IKT-Lösungen verschmelzen. Jede Ausstattung steht bereit, so dass der Benutzer sofort mit der Arbeit beginnen kann. CPUs, Drucker, PDAs, Mobiltelefone, es ist immer der richtige Anschluss in Reichweite.



GRENZENLOSE EINRICHTUNG

Sie brauchen nicht mehr in Kästchen oder Grundrissen zu denken. Mauern spielen keine Rolle mehr. Das Resultat ist eine verbesserte Kommunikation, Raumersparnis und mehr Flexibilität.

PERSÖNLICH UND PRAKTISCH

Mit individueller Ausstrahlung, versteckter Technik und individuellen Einstellmöglichkeiten schafft Scenarios für jeden Mitarbeiter einen persönlichen Arbeitsplatz und ein angenehmes Arbeitsumfeld in dem er optimal funktionieren kann.

NACHHALTIGES SCENARIO

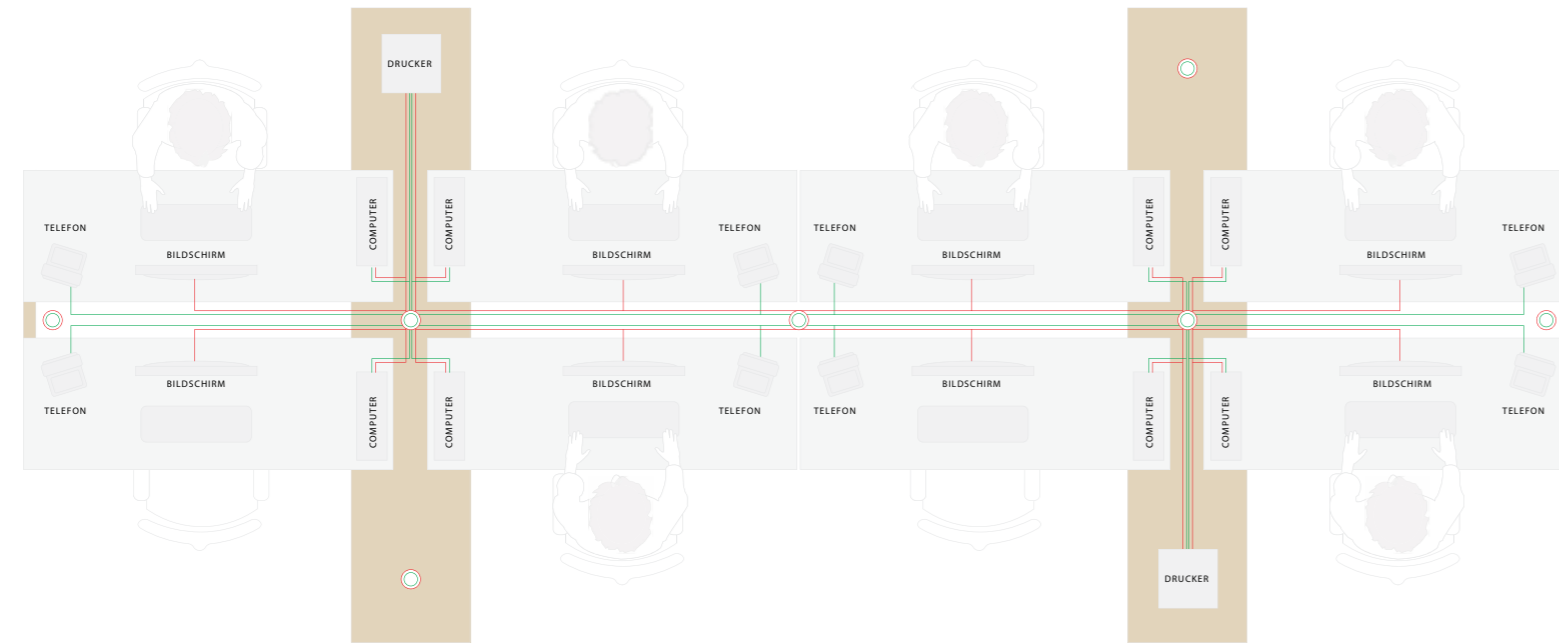
Das Scenario Programm ist aus einzelnen Materialien aufgebaut, diese sind am Ende ihrer Lebensdauer mit einfachen Werkzeugen auseinander zu bauen und zu recyceln. Mit den optional lieferbaren Müllbehältern fängt Mülltrennung bei Scenarios bereits am Arbeitsplatz an.



GRENZENLOSE EINRICHTUNG

Es ist Ihre freie Wahl, die Arbeitsplätze mitten im Raum zu platzieren, unabhängig von festen Stromanschlüssen im Gebäude. Kabel werden aus der Decke, durch eine Kabelsäule oder über eine der Kabeldurchführungen in Scenarios zum Arbeitsplatz geleitet. Die IKT-Abteilung wird vom Scenarios Programm sofort begeistert sein.

Mit Scenarios haben sie die Möglichkeit alle Datenkabel einfach und strukturiert zu verlegen. Bei zukünftigen Anpassungen können Sie schnell und sauber handeln so dass die Mitarbeiter schnell wieder ihre Arbeit aufnehmen können und so wenig wie möglich eingeschränkt werden.

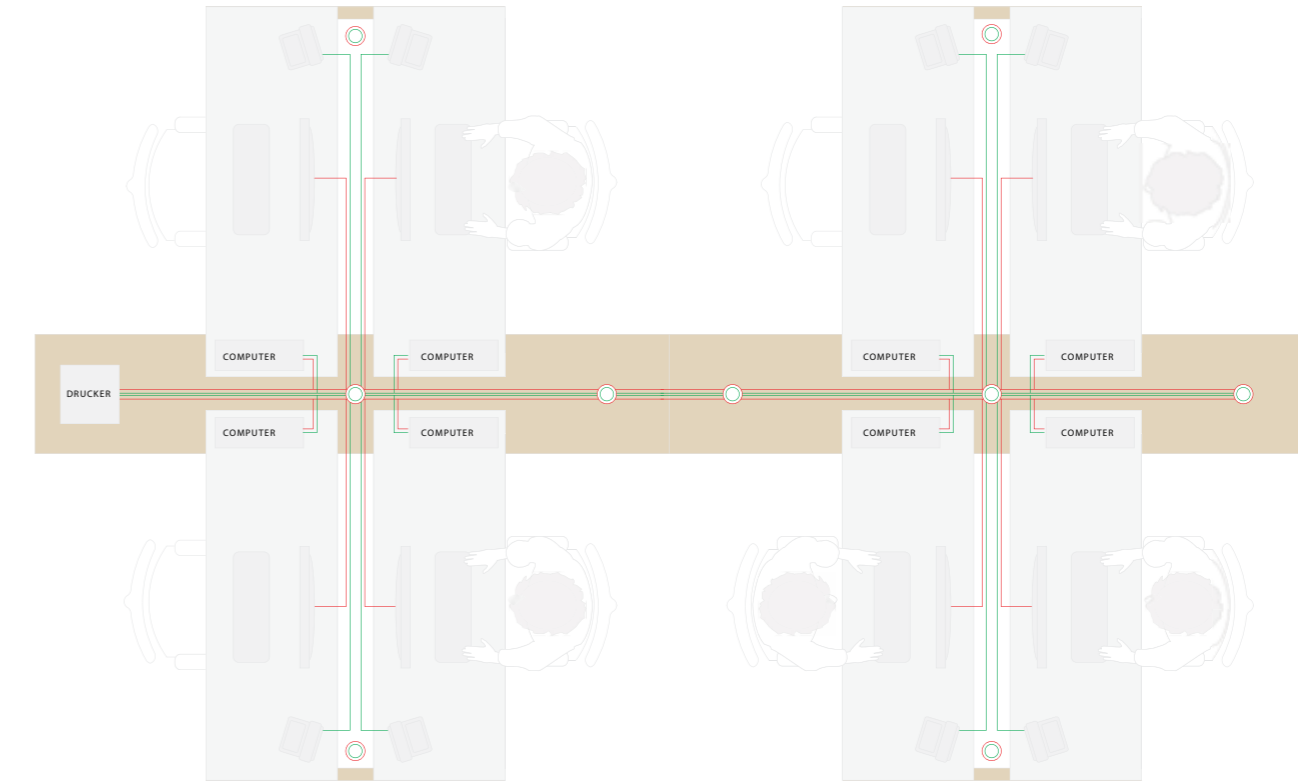


- Kabeldurchführung
- Strom
- Daten

VERKABELUNG UND EINRICHTUNG

Zwei Phänomene die auf den ersten Blick nicht soviel gemein haben. Bei einem neuen Arbeitsbereich entscheidet meistens die IKT-Abteilung über Netzwerke und Bereitstellung der Anschlüsse. Nachdem die Schreibtische aufgestellt wurden, stellt sich oft heraus, dass die Kabelmenge am Arbeitsplatz nicht einfach zu verstauen ist.

Scenarios integriert diese beiden Welten perfekt. Scenarios wurde entwickelt mit dem Hintergedanken an Kabelsalat auf und unter dem Arbeitsplatz. Ein unsichtbares Netzwerk von abdeckbaren Kabelkanälen verbindet die Arbeitsplätze und bietet einen gut organisierten Arbeitsplatz.







KABELINFRASTRUKTUR

Abdeckbare Kabelkanäle laufen direkt unter den Arbeitsplätzen durch. Daten und Elektrizität können von einander getrennt werden.

Eine Zugentlastung und andere Vorrichtungen sowie durchlaufender Kabelschlitz mit Borsten sind standardmäßig im Kabelkanal enthalten. Die

Verkabelung des Schreibtisches ist direkt verbunden mit dem Kanal.



IT-INTEGRIERT

Der CPU wird sicher und außer Sicht verstaut im speziell hierfür entwickelten CPU-Schrank. Der CPU dreht nach außen sobald die Tür geöffnet wird,

wodurch der CPU im Handumdrehen zu bedienen ist. Ein Sicherheitsgurt ermöglicht die Befestigung der CPU`s in jeder Größe.



INTEGRIERTE KÜHLUNG

Um Überhitzung des CPU zu vermeiden ist im CPU-Schrank für ausreichend Luftzirkulation gesorgt um die Wärme abzugeben. Über Luftschlitze in der Bodenplatte wird kühle Luft aus der Umgebung angesaugt. Die erwärmte Luft kann über integrierte Luftschlitze an der Oberseite entweichen.

Für extra Kühlung ist optional ein CPU-Ventilator lieferbar.



KOPPLUNG KABELKANÄLE

Die Kabelkanäle laufen unsichtbar durch die Schränke und sind leicht zugänglich. Sie befinden sich unter der herausnehmbaren Leiste und sind wahlweise in Edelstahllook oder Holzprint lieferbar. Die Kabelkanäle schliessen an einander an wenn mehrere Schränke an einander gestellt werden, wodurch jede denkbare Aufstellung mit einer optimalen Kabelstruktur versehen werden kann.

Dieses Verkabelungskonzept ist ein Patent von Markant.

HÖHENVERSTELLBAR

Scenarios Schreibtische sind immer höhenverstellbar mit einer Kurbel oder können optional mit einer elektrischen Bedienung ausgestattet werden.

Die einfache Höhenverstellbarkeit der Schreibtischplatte ist ein wichtiger Bestandteil des Scenario Konzeptes wobei der Schreibtisch immer auf die

Körpergröße des Benutzers eingestellt werden kann. So können Mitarbeiter überall im Unternehmen einen geeigneten Arbeitsplatz finden und einstellen.



PRIVACY

Zwischen den Schreibtischen können moderne Glasplatten platziert werden oder mit Stoff bezogene Trennwände mit funktionellen Möglichkeiten.

Die Trennwände können in jeder Farbe, in jedem Print oder in jeder Stoffart geliefert werden, mit der Möglichkeit für zusätzliche akustische

Dämpfung am Arbeitsplatz.



PLUG AND PLAY

Mit der Anwendung durchdachter Accessoires wird der Arbeitsplatz optimal für den Mitarbeiter ausgestattet, so dass er sofort beginnen kann. Nicht nur die Schreibtischplatte sondern auch der Bildschirm oder der Laptop sind individuell verstellbar. Direkter Zugang zu Strom und Daten auf oder in der Schreibtischplatte sind für den Benutzer unentbehrlich so dass Laptops und andere Elektrogeräte angeschlossen und aufgeladen werden können.



MÜLL TRENNEN

Mit dem optional lieferbaren Mülleimer fängt die nachhaltige Mülltrennung schon am Arbeitsplatz an. Papier kann getrennt werden von allgemeinem und anderem Müll (Batterien, Druckerpatronen, etc.) Die Mülleimer haben einen Deckel, sind ausziehbar, ordentlich im Schrank verstaut und entnehmbar so dass sie einfach gereinigt werden können.





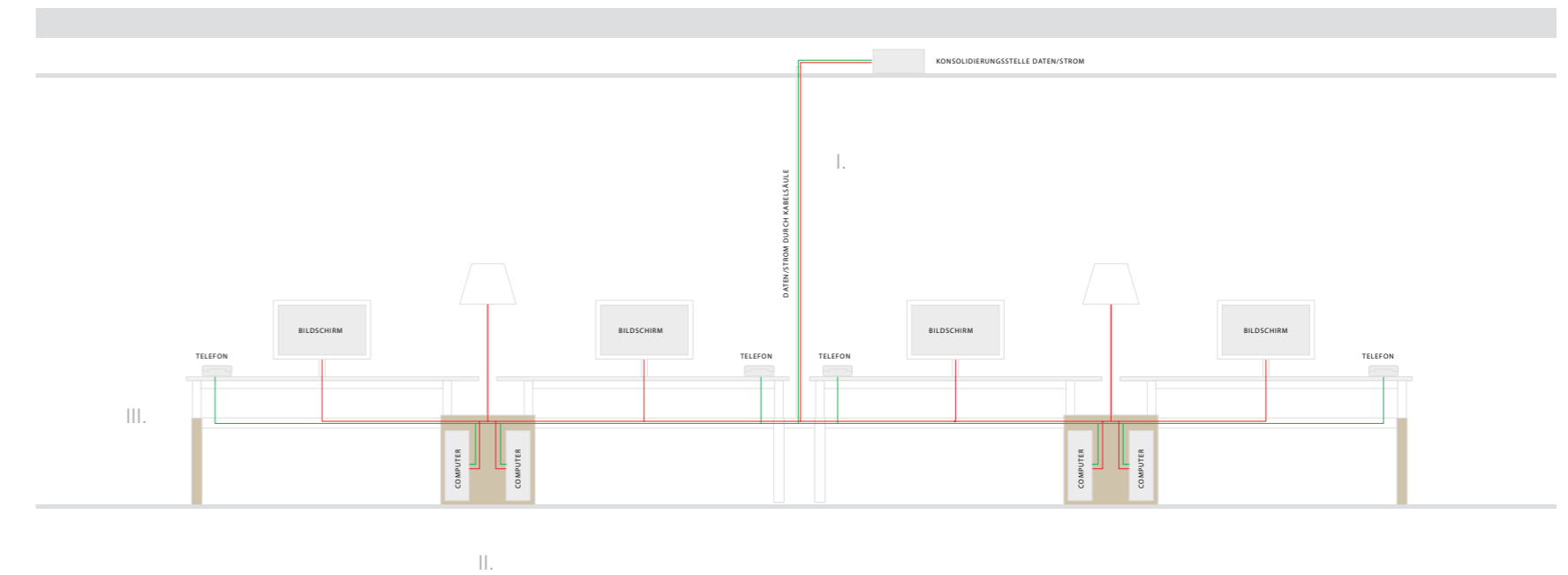
VERKABELUNG MIT NIVEAU

Die Verkabelung zum Arbeitsplatz spielt sich auf verschiedenen Ebenen ab.

In Büroräumen wird die Verkabelung meistens über die Wand oder Brüstungskanäle befördert. Der große Nachteil dabei ist, dass Arbeitsplätze bei dieser Methode immer an der Wand oder an der Fensterseite aufgestellt werden müssen.

Innerhalb Szenarios kann die Verkabelung auf drei Ebenen realisiert werden.

- I. Aus der Systemdecke mittels einer Kabelsäule
- II. Aus dem Systemboden in die 'Cabinets' oder 'Cubes'
- III. Aus der Wand in die integrierten Kabelkanäle unter den Arbeitsplätzen



— Strom
— Daten

NACHHALTIGE SCENARIOS

Scenarios wurde entwickelt mit dem Systemgedanken 'Markant System Architectuur' (MSA). Der modulare Aufbau mit austauschbaren Komponenten ermöglicht jede gewünschte Kombination von Tischen, Konferenztischen und Benchaufstellungen. Durch die einzelnen Komponente sowie Struktur und Nutzung der einzelnen Materialien können Teile in neuen Zusammenstellungen wiederverwendet oder einfach recycelt werden. Mit 'Markant Life Cycle Service' sorgen wir dafür, dass die Arbeitsplätze am Ende ihres Nutzungszeitraumes gemäß eines nachhaltigen Scenarios wieder verwendet

oder entsorgt werden. Die integrierte Elektrifizierung ermöglicht die dezentrale Stromversorgung so zu regulieren, dass Energieeinsparungen erzielt werden können. Markant berät Sie gerne, welche Lösungen am besten zu den entsprechenden Gegebenheiten passen. Schönheit und Design sind ebenfalls nachhaltige Faktoren! Scenarios hat ein zeitloses Design, weshalb das Arbeiten an diesem schönen Objekt sehr lange ein besonderes Erlebnis bleibt.

PERSÖNLICHE SCENARIOS

Das Möbelprogramm Scenarios kann als kein anderer die Corporate Identity Ihrer Firma unterstreichen. Durch die Vielfalt an Materialauswahl und Ausstattungsmöglichkeiten gibt es immer ein Scenario das zu Ihnen passt.

Scenarios wurde mit viel Liebe zum Detail und der Ausführung entwickelt, wodurch es ein sehr markantes Erscheinen erlangt hat. Mit Scenarios wird ein außergewöhnlich stilvolles Einrichtungsstück erschaffen mit behaglicher und nachhaltiger Ausstrahlung.

Für den Benutzer ist Scenarios einfach verstellbar auf die persönliche Körpergröße mittels der (elektronischen) Höhenverstellung. Das garantiert entspanntes und ergonomisches Arbeiten. Die Module für Aufbewahrung können nach Wunsch ausgestattet werden mit Schubladen, Ablagen, Hängemappensystemen und CPU-Schrank.

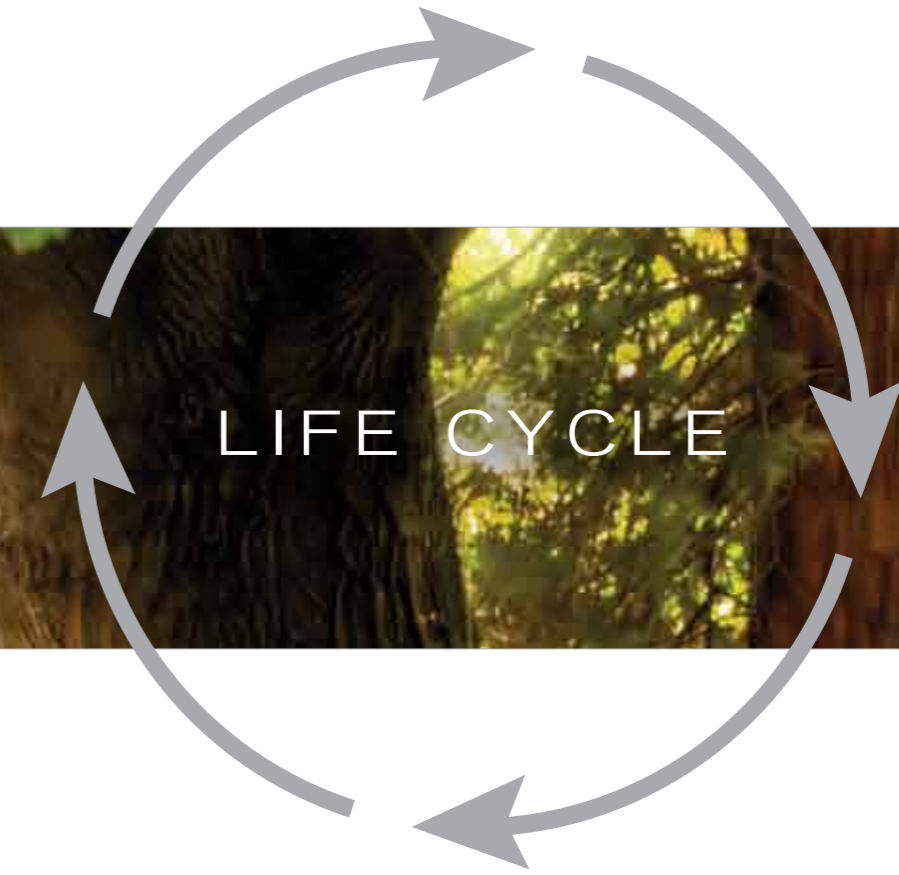
Stellen Sie sich ein Scenario vor, in dem die Einrichtung das Wohlbefinden und Leistungen Ihrer Mitarbeiter optimiert.

1 UMWELTSCHUTZGESETZ UND AUFLAGEN

- Markant verpflichtet sich, den gesetzlichen Umweltauflagen zu entsprechen
- Markant Nederland BV und Maleisië sind ISO14001 zertifiziert
- Scenarios entspricht den Anforderungen von 'Senter Novem'

2 NACHHALTIGKEITSZIELE

- Reduzierung des Energieverbrauchs
- Reduzierung des Grundstoffverbrauchs
- Nachhaltige Kreislaufwirtschaft – Abfall ist der Beginn eines neuen Kreislaufs



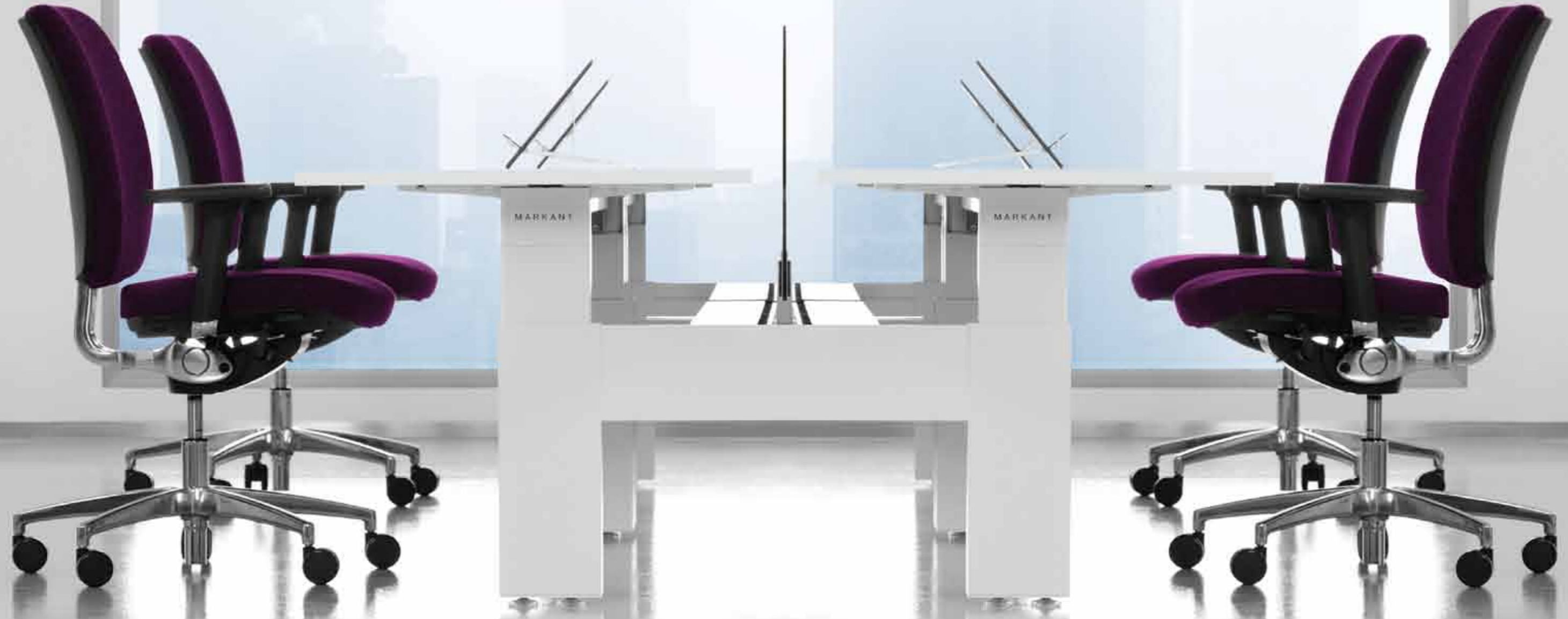
4 MARKANT LIFE CYCLE SERVICE

- Wiederverwertung MSA-Teile in eigenem Unternehmen
- Wiederverwertung MSA-Teile durch Dritte (Vermittlung durch Markant)
- Zurücknahme Möbel gemäß 'Ladder van Lansing', fragen Sie nach

3 SCENARIOS PRODUKTDESIGN

- Materialien sind mit herkömmlichen Werkzeugen zu trennen
- Reduzierung Energieverbrauch durch geringere Transportmengen
- Verbundmaterialien entsprechen der Emissionsklasse E1 (Formaldehyd)





SCENARIOS MIT **PANEELN**

SCENARIOS MIT **COMBI-CUBES**

SCENARIOS MIT **CUBE**

SCENARIOS MIT **COMBI-CABINET**

SCENARIOS MIT **CABINET**

SCENARIOS **SINGLE**

SCENARIOS **KONZENTRATION**

SCENARIOS **KONFERENZTISCHE**

1A



2 - Paneele an den Enden.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.

- Anzahl Tischplatten:
- Höhenverstellbar:
- Schreibtischplatten:
- Optionen:

2A



4 - Combi-Cubes und Cubes an den Enden.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.
CPU-Schrank und Stauraum.

3A



2 - Cube und Paneel an den Enden.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.
CPU-Schrank und Stauraum.

4A



4 - 2 x Combi-Cabinet, Paneele an den Enden.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.
CPU-Schrank und Stauraum.

5A



2 - 2 x Combi-Cabinet, Paneel am Ende.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.
CPU-Schrank und Stauraum.

6A



1 - Paneele an den Enden.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.

7A



2 - ECO5 Trennwände.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.
Blendenhöhe 110 cm oder 140 cm.
Optional mit Organisationsschiene und Anschlüssen.
Optional mit akustischer Dämpfung.

8A



B x T 160/180/200 x 80/90 cm.
Paneelbeine am Tischplattenende.
Tischplattenstärke 38 mm.
Auch lieferbar in B x T 200/240 x 100/120 cm.
Abweichende Maße auf Anfrage.

1B



4 - Paneele an den Enden.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.

- Anzahl Tischplatten:
- Höhenverstellbar:
- Schreibtischplatten:
- Optionen:

2B



6 - Combi-Cubes und Cubes an den Enden.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.
CPU-Schrank und Stauraum.

3B



2 - Cubes an den Enden.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.
CPU-Schrank und Stauraum.

4B



8 - 4 x Combi-Cabinet, Paneele an den Enden.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.
CPU-Schrank und Stauraum.

5B



4 - Cabinets an den Enden.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.
CPU-Schrank und Stauraum.

6B



1 - Cabinet und Paneel an den Enden.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.
CPU-Schrank und Stauraum.

7B



4 - ECO5 Trennwände.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.
Blendenhöhe 110 cm oder 140 cm.
Optional mit Organisationsschiene und Anschlüssen.
Optional mit akustischer Dämpfung.

8B



B x T 240/280/320 x 100/120 cm.
Paneelbeine zurückversetzt.
Tischplattenstärke 38 mm.
Platten länger als 240 cm sind 2-teilig.
Abweichende Maße auf Anfrage.

1C



6 - Paneele an den Enden.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.

- Anzahl Tischplatten:
- Höhenverstellbar:
- Schreibtischplatten:
- Optionen:

2C



8 - Combi-Cubes und Cubes an den Enden.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.
CPU-Schrank und Stauraum.

3C



4 - Cubes an den Enden.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.
CPU-Schrank und Stauraum.

4C



8 - 4 x Combi-Cabinet, Paneele an den Enden.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.
CPU-Schrank und Stauraum.

5C



4 - 4 x Cabinet, 2 x Combi-Cabinet.
Elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.
CPU-Schrank und Stauraum.
* manuell ist hier nicht möglich.

6C



2 - Combi-Cabinet, Paneele an den Enden.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.
CPU-Schrank und Stauraum.

7C



6 - ECO5 Trennwände.
Manuell oder optional elektronisch.
160 cm, 180 cm oder 200 cm breit.
Blendenhöhe 110 cm oder 140 cm.
Optional mit Organisationsschiene und Anschlüssen.
Optional mit akustischer Dämpfung.

8C



B x T 140 x 140 und 160 x 160 cm.
Auf viereckigem Sockel.
Tischplattenstärke 38 mm.
Tische können mit einander verbunden werden.

■ Scenarios Aufstellungen in abweichenden Farben, Materialien oder Abmessungen nach Rücksprache lieferbar. Alle Varianten sind inkl. Kabelkanal.

SCENARIOS MIT **ELEKTRIFIZIERUNG**

SCENARIOS MIT **LCD-ARMEN**

SCENARIOS MIT **PC / LAPTOP SUPPORT**

SCENARIOS MIT **BELEUCHTUNG**

SCENARIOS MIT **ACCESSOIRES**

SCENARIOS MIT **SCREENS**

SCENARIOS MIT **SCHRÄNKEN**

SCENARIOS MIT **KONFERENZSTÜHLEN**



DOCKDESK

Aufteilung 3 x Strom oder 3 x Strom + 2 x Daten.
Unentbehrlich für Laptop-Arbeitsplätze.
Ideal für Telefonladegeräte und weitere Elektronik.
Mit Klemme in jeder Position zu befestigen.



ZOOM 102

Schlank designer LCD-Arm mit Tischplattenklemme.
Lieferbar in Silber und Weiß.
Höhe und Tiefe verstellbar, dreh- und kippbar.
Optional mit zwei Armen für zwei Bildschirme.
Optional mit Rosette mit Kabeldurchgang.



PROTECTOR

Höhen- und breitenverstellbarer CPU-Halter.
Lieferbar in silber und weiß.
Optional mit Dreh- und Ausziehfunktion.
Optional mit Schloss gegen Diebstahl.



ESTRELLA

Schreibtischlampe mit dimmbarer, energiesparender LED-
Beleuchtung für gezieltes gleichmäßiges Licht.
Standard Lieferung mit Tischplattenklemme. Optional
lieferbar mit Screen-Bracket oder runder Fußplatte.



3E NIVEAU

Funktionelle Ablagemöglichkeit für Ordner über dem
Arbeitsplatz.



GLASS-SCREEN

Gehärtetes Glas in frost oder klar.
Zu montieren auf zentralem Kabelkanal.
In verschiedenen Abmessungen lieferbar.



V-STORE

Rolladenschrank Stahl mit 3-Punktverschluss.
Lieferbar in 72, 105, 135, 165 u. 198 cm H, 120 cm B.
Lieferbar in den Farben weiß und silber.
Optional mit Topblatt, Dekor nach Wunsch.



FURORE NPR

Ergonomischer Schreibtischstuhl NPR geprüft. Verstellbare
Sitzneigung und Rückenlehne.
Gewichtseinstellung für Widerstand der Rückenlehne.
Armlehnen höhen-, breiten- und tiefenverstellbar.
Lieferbar mit schwarzem o. verchromtem Fußkreuz.



POWERFRAME

Aufteilung 3 x Strom oder 2 x Strom + 2 x Daten.
Unentbehrlich für Laptop Arbeitsplätze.
Ideal für Telefonladegeräte und weitere Elektronik.
Wird in der Tischplatte eingesetzt.



Q4-SERIES

Multifunktionseller LCD-Arm mit Tischplattenklemme. Höhe und
Tiefe verstellbar, dreh- und kippbar.
Leverbar mit 2, 3 o. 4 Armen für mehrere Bildschirme. Optional
mit Rosette in Tischplatte mit Kalbelschlitz. Mo.



LAPTOPSTÜTZE VESA

Geeignet für jeden LCD-Arm mit VESA-Anschluss.
Ideaal in Kombi mit Laptop- Bildschirmnutzung.
Ideaal in Kombi mit Q4-Series.



COSTANZA

Designlampe für allgemeine timmungsbeleuchtung.
Dimmbar mit energiesparender PL Lampe.
Zu montieren auf zentralem Kabelkanal.
Zu montieren auf Cabinets u. Cubes.



FILE DRAWER

Akten in Reichweite.
Ausziehrahmen für A4-Hängemappen
Für Cubes und Cabinets.



ECO-4 SCREEN (30 mm)

Für Privatsphäre und bessere Akustik am Arbeitsplatz.
Koppelbar mit Verbindungsprofilen.
Optional mit Management Schiene.
In versch. Größen, Farben, Prints und Stoffarten.



2-STORE

Schiebetürenschränk Stahl m. akustischen Schiebetüren
Lieferbar in 120, 165 und 198 cm H, 200 cm B.
Lieferbar in den Farben weiß und silber.
Optional mit (Stahl) Topblatt, Dekor/Farbe nach Wunsch.



LUCA MESH

Polierte Ausführung, 2D Armlehnen.
Sitzfläche Stoff Zeta schwarz.
mit Mesh Rückenlehnen.
Gemäß EN 1335.



CABLE-TUBE

Herausnehmbare Alu Kabelsäule + Montagering.
Zu montieren auf zentraler Kabelrinne.
Zu montieren auf Kabelbeinen in Cabinets u. Cubes.
Einfach auf Länge zuzuschneiden.



SPACE ARM

LCD-Arm mit integrierter Gasfeder und Klemme.
Höhe und Tiefe verstellbar, dreh- und kippbar.
Lieferbar mit zwei Armen für doppelten Bildschirm.
Optional mit Rosette in Tischplatte mit Kalbelschlitz.



Mobiler Laptophalter TRAVELLER

In verschiedenen Positionen aufstellbar.
Klappbar um in der Laptoptasche mit zu nehmen.
Unentbehrlich für Laptop Arbeitsplätze.



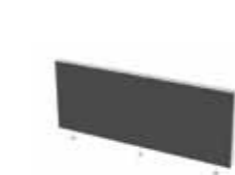
UP & DOWN LIGHTER 250W

Gleichmäßig dimmbar u. energiesparendes PL Licht.
Zu montieren auf zentralen Kabelkanal.
Zu montieren auf Cabinets und Cubes.
Optional in Twin-Ausführung für vier Arbeitsplätze.
Auch freistehend lieferbar mit Fußplatte.



MÜLLEIMER

Schreibtisch und Büro sauber.
Leichter Mülleimer.
Für ein ordentliches Büro.



ECO-5 SCREEN (50 mm)

Für Privatsphäre und bessere Akustik am Arbeitsplatz.
Koppelbar mit Verbindungsprofilen.
Optional mit Managementschiene.
Optional mit abdeckbarer Kabelrinne und Strom.
Optional mit extra akustischer Geräuschdämpfung.
In versch. Größen, Farben, Prints und Stoffarten.



C-STORE

2-türiger Stahlschränk.
Lieferbar in 101, 133, 165 und 200 cm H, 100 cm B.
Inklusiv Einlegeböden.
Lieferbar in den Farben weiß und silber.



2755

In Chromausführung. Vollständig gepolsterte Rückenlehne und
Sitzfläche mit Komfortschaum.
Stapelbar (max. 4).
Sitz und Rückenlehne in versch. Stoffen lieferbar.