

Terminprobleme? Doodle hilft.

Sie kennen das sicher: mit Ihren Geschäftspartnern oder in Ihrem Bekanntenkreis suchen Sie einen gemeinsamen Termin für eine Sitzung oder Essen. Meistens findet man erst nach etlichen Telefonaten und/oder E-Mails einen gemeinsamen Termin.

Diesem aufwändigen Prozedere setzt Doodle ein Ende. Doodle zeichnet sich durch Benutzerfreundlichkeit und Einfachheit aus – und hat den «Grossmuttertest» bestanden. Nebst der Terminfindung unterstützt Doodle auch bei allgemeinen Umfragen, mit deren Hilfe sich Personengruppen bequem über andere Optionen absprechen können. Doodle kostet nichts und setzt weder eine Softwareinstallation noch eine Registrierung voraus.

Welche weiteren Einsatzmöglichkeiten bietet Doodle?

Doodle ist sehr flexibel und vielseitig. Die meisten Benutzerinnen und Benutzer setzen Doodle ein, um Termine zu finden. Sie können Doodle aber auch anderweitig nutzen: als Reservationstool beispielsweise für die gemeinsame Ferienwohnung, für die Planung der Trainingszeiten Ihres Sportvereins oder um herauszufinden, wer für den Firmenausflug mit dem Zug reist, wer mit dem Auto und wer noch eine Mitfahrgelegenheit anzubieten hat. Auch demokratische Abstimmungen über die Auswahl des Filmes für den nächsten Filmabend, des Logos für den neuen Web-Auftritt oder des Restaurants für das Weihnachtessen sind mit Doodle schnell durchgeführt.

Schauen Sie mal rein auf www.doodle.com



In dieser Ausgabe

Neue Farb-Multifunktionssysteme **S.1**

Übersicht Farb-Multifunktionssysteme **S.2**

LCD PC-Systeme **S.3**

Terminprobleme? Doodle hilft! **S.4**

Warum Farbe?

Bei der Limitierung der Sprache kann ein Wort nur eine Sache beschreiben. Eine Farbe kann bis zu dreitausend Varianten aufweisen.
„Zitat: Tomato; Prozess“.

Allein daran ist schon erkennbar, dass sich niemals die Frage stellt, ob Farbe wirkt, sondern wie Farbe wirkt.

Die Vorteile des Farbdrucks

Farbe weckt die Aufmerksamkeit, steigert die Produktivität, verbessert die Kommunikation und kurbelt den Umsatz an. Viele unterschiedliche Studien haben gezeigt, dass die Verwendung von Farbe in Geschäftsdokumenten zu messbaren Verbesserungen führt.

Der Einsatz von Farbe lohnt immer!

Neue Farb-Multifunktionssysteme im Angebot

Hier ist sie, die neue Generation der produktiven Farb-Multifunktionssysteme in überlegener Funktionalität, aufregend neuem Design und einer exzellenten Farbqualität.

Die digitalen Farb-Multifunktionssysteme CDC 1725, CDC 1730, CDC 1740 und CDC 1840 verfügen über eine ganze Reihe technischer Innovationen und Verbesserungen, die alle einem Ziel dienen: absolut brillanter Output in Farbe bei maximaler Effizienz! Ganz entscheidend trägt hierzu die innovative Tonertechnologie bei, welche eine Vergrößerung des Farbraums erzielt, eine höhere Genauigkeit in der Bildqualität bietet und gleichzeitig durch die verbesserte Steuerung in der Tonerzufuhr eine stabile Bildformation gewährleistet.

Das Ergebnis: Perfekte Office-Dokumente, die Eindruck machen – und zudem wirtschaftlich ganz weit vorne liegen!

Ob beeindruckende Präsentationsunterlagen, aussagekräftige Statistiken oder überzeugende Angebote:

Die digitalen Farb-Multifunktionssysteme liefern für Office-Bereiche wie z. B. Marketing, Controlling oder Vertrieb Farb- und s/w-Dokumente auch im höheren Volumenbereich.

Mit nur 6,9 Sekunden bis zur 1. Seite in Farbe und 5,3 Sekunden (CDC 1740) bzw. 4,9 Sekunden (CDC 1840) in s/w sind sie schnell bei der Sache und dank vertikalem Papierweg so produktiv wie nie zuvor.

Das neue Papiertransportsystem ermöglicht nebst der schnellen 1. Seite auch in der Ausgabe Geschwindigkeiten von bis zu 40 Seiten in Farbe und 50 Seiten in s/w (CDC 1840). Auch bei den Scan-Funktionen setzen der CDC 1740 und der CDC 1840 neue Massstäbe. So lässt sich dank eines optionalen Dokumentenprozessors der Duplex-Scan in einem Durchgang durchführen. Dadurch werden das Kopieren und Scannen doppelseitiger Originale besonders effizient und bei bis zu 100 Seiten pro Minute auch ungewöhnlich schnell.



Mit den Kopierer-Herstellern UTAX und Develop, können wir Ihnen eine komplette Produktpalette an Farb-Multifunktionssystemen anbieten.

Übersicht Farblaser-Multifunktionssysteme

Hersteller	DEVELOP	DEVELOP	UTAX	UTAX	UTAX	UTAX
Typ	Ineo+ 20	Ineo+ 200	CDC 1725	CDC 1730	CDC 1740	CDC 1840
Format	A4	A3	A3	A3	A3	A3
Funktion	kopieren, drucken, scannen, faxen	kopieren, drucken, scannen, optional faxen	kopieren, drucken, scannen, optional faxen	kopieren, drucken, scannen, optional faxen	kopieren, drucken, scannen, optional faxen	kopieren, drucken, scannen, optional faxen
Technologie	Laser Farbe	Laser Farbe	Laser Farbe	Laser Farbe	Laser Farbe	Laser Farbe
Originalformat	A6 – A4	A6 – A3	A6 – A3	A6 – A3	A6 – A3	A6 – A3
Geschw. A4	24 S./min in sw + Farbe	20 S./min in sw + Farbe	25 S./min in sw + Farbe	30 S./min in sw + Farbe	40 S./min in sw + Farbe	50 S./min in sw + 40 S./min in Farbe
Geschw. A3	-	10 S./min in sw + Farbe	13 S./min in sw + Farbe	15 S./min in sw + Farbe	20 S./min in sw + Farbe	25 S./min in sw + 20 S./min in Farbe
Aufwärmzeit	< 60 sek	< 90 sek	~30sek	~30sek	~30sek	~30sek
1. Seite	13.5 /10.0 sek (Farbe/SW)	13.5 /10.0 sek (Farbe/SW)	7.9 /5.9sek (Farbe/SW)	7.9 /5.9sek (Farbe/SW)	6.9 /5.3 sek (Farbe/SW)	6.9 /4.9 sek (Farbe/SW)
Kopierauflösung	600 * 600 dpi	600 * 600 dpi	600 * 600 dpi	600 * 600 dpi	600 * 600 dpi	600 * 600 dpi
Zoom	25 – 400% in 1% Schritten	25 – 400% in 1% Schritten	25 – 400% in 1% Schritten	25 – 400% in 1% Schritten	25 – 400% in 1% Schritten	25 – 400% in 1% Schritten
Duplexfunktion	integriert	optional	integriert	integriert	integriert	integriert
Originaleinzug	50 Blatt	optional, 70 Blatt	optional, 100 Blatt	optional, 100 Blatt	optional, 100 Blatt	optional, 100 Blatt
Systemspeicher	256 MB RAM	576 MB RAM	2048MB RAM + 80GB Harddisk	2048MB RAM + 80GB Harddisk	2048MB RAM + 160GB Harddisk	2048MB RAM + 160GB Harddisk
Kopienwahl	1 – 99	1 - 999	1 - 999	1 - 999	1 - 999	1 - 999
Papierzufuhr	1* 250 Blatt + 1* 100 Blatt (max. 850 Blatt)	1* 250 Blatt (max. 3'350 Blatt)	2* 500 Blatt + 1* 100 Blatt (max. 4'100 Blatt)	2* 500 Blatt + 1* 100 Blatt (max. 4'100 Blatt)	2* 500 Blatt + 1* 100 Blatt (max. 4'100 Blatt)	2* 500 Blatt + 1* 100 Blatt (max. 4'100 Blatt)
Abmessungen	B 829 x H 578 x T 590mm	B 620 x H 688 x T 648mm	B 628 x H 605 x T 660mm	B 628 x H 605 x T 660mm	B 628 x H 605 x T 660mm	B 628 x H 605 x T 660mm
Gewicht	55 kg	68 kg	106 kg	106 kg	106 kg	106 kg
Drucksystem						
Druckauflösung	9600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	9600 x 600 dpi	9600 x 600 dpi	9600 x 600 dpi	9600 x 600 dpi
Schnittstellen	10/100 BaseT, USB 2.0	10/100 BaseT, USB 2.0	10/100 BaseT, USB 2.0	10/100 BaseT, USB 2.0	10/100 BaseT, USB 2.0	10/100 BaseT, USB 2.0
Betriebssystem	Windows XP, Vista, OS 10.x	Windows XP, Vista, 2003, OS 10.x	Windows 2000, XP, Server 2003/2008, Vista, Linux, Mac ab OS 10.X	Windows 2000, XP, Server 2003/2008, Vista, Linux, Mac ab OS 10.X	Windows 2000, XP, Server 2003/2008, Vista, Linux, Mac ab OS 10.X	Windows 2000, XP, Server 2003/2008, Vista, Linux, Mac ab OS 10.X
Scansystem						
Scanformat	Max. DIN A4	Max. DIN A3	Max. DIN A3	Max. DIN A3	Max. DIN A3	Max. DIN A3
Scangeschw.	bis 24 SW/Farb-Seiten	bis 40 SW-Seiten	bis 30 SW/Farb-Seiten mit DP-750 bis 60 SW/Farb-Seiten mit DP-760	bis 30 SW/Farb-Seiten mit DP-750 bis 60 SW/Farb-Seiten mit DP-760	bis 30 SW/Farb-Seiten mit DP-750 bis 60 SW/Farb-Seiten mit DP-760	bis 30 SW/Farb-Seiten mit DP-750 bis 60 SW/Farb-Seiten mit DP-760
Scanauflösung	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
Schnittstelle	10/100 BaseT	10/100 BaseT	10/100 BaseT	10/100 BaseT	10/100 BaseT	10/100 BaseT

Warum ein Servicevertrag?

Wartungs- und Serviceverträge werden im IT-Bereich immer beliebter. Sei es für Drucker, PC, Kopierer, Server oder ganze IT-Infrastrukturen.

Mit einem Servicevertrag erhält der Kunde nicht nur eine bessere Transparenz über seine Kosten. Der Vertrag schützt vor bösen Überraschungen. Störungsmeldungen werden bevorzugt behandelt. Durch die in den Verträgen definierten Leistungen kann die Störungs- bzw. Ausfallquote verringert werden. Denn durch regelmässige Kontrollen werden Störungen und Defekte vorbeugend behandelt oder sogar verhindert.

Nutzen Sie die Gelegenheit, und lassen Sie sich von uns einen individuellen, kostenlosen Vorschlag zu unterbreiten für Ihren Drucker, PC, Kopierer, Server oder Ihre gesamte IT-Infrastruktur.



LCD PC-Systeme

Die All-In-One-PC-Systeme sind im Vormarsch.

Egal ob als Thin-Client für den Terminalserverbetrieb, als Mail- und Internetzugang oder als PC-System – durch die eingesetzte Notebook-Technologie sind die Geräte nicht nur geräuscharmer, sie verursachen auch weniger Abwärme und verbrauchen weniger Energie als ein klassisches PC-System. Ein weiterer Pluspunkt ist der geringe Platzbedarf.

Die Ausstattungen der All-In-One-PC reichen vom einfachen 18" Monitor mit Intel Atom Prozessor mit 1 GB Arbeitsspeicher und einer 160 GB Festplatte bis zum 22" Monitor mit den neuesten Intel Core 2 Duo Prozessoren, bis zu 500 GB Festplattenspeicher und DVD-Brenner sowie WebCam, Wireless-LAN, Touchscreen und TV-Tuner mit Fernbedienung.

Technologietipp

So hält Ihr Akku länger

Laden Sie den Akku nicht auf, bevor er entladen ist. Die Hersteller sichern nämlich nur rund 500 bis 1000 Lade- und Entladungszyklen zu. Hier zählt jeder Ladevorgang – egal, wie viel Energie getankt wird. Diese Regel sollten Sie vor allem dann beherzigen, wenn Ihr Gerät noch mit einem Nickel-Cadmium-Akku arbeitet. Anders als bei den aktuellen Lithium-Ionen-Akkus tritt hier der Memory-Effekt verstärkt auf:



Der Akku scheint sich den Energiebedarf zu merken. Wird er nur unvollständig aufgeladen, weil etwa noch Restenergie vorhanden war oder der Ladevorgang vorzeitig abgebrochen wurde, stellt er mit der Zeit nur noch diese Energiemenge zur Verfügung. Es lohnt sich deshalb, einen Zweit-Akku zu kaufen. So können Sie den ersten stets komplett entladen und weiterarbeiten, auch wenn gerade keine Steckdose zur Hand ist.

Aufgepasst

Der Virus Remover 2009 (nachfolgend VR 2009) ist ein verbrecherisches Anti-Spyware-Programm, das gefälschte Spyware-Ergebnisse benutzt, um Sie zum Kauf der Vollversion zu zwingen. Es wird in der Regel mit Hilfe von Zlob / Media Access Codec Installer installiert. Zlob ist der Trojaner, welcher PC mit getarnten Systemmeldungen oder Pop-Up-Fenstern infiziert und auf die Webseiten mit betrügerischen Anti-Spyware Programmen weiterleitet. VR 2009 kann von der Webseite antivirusscanner.com installiert werden. VR 2009 wird sein System-Scanner als Verlockung benutzt, um falsche Scan-Ergebnisse anzuzeigen, so dass der Anwender auf die kostenpflichtige Version von VR 2009 aufmerksam wird.

Klicken oder verwenden Sie keinesfalls die von VR 2009 angebotenen Links. Sobald Sie diese anklicken, werden Sie auf die VR 2009 eigene Webseite weitergeleitet. Dort wird Ihnen der Download und Kauf dieses betrügerischen Programmes angeboten. VR 2009 hat die Fähigkeit einer Wiederherstellung, nachdem Sie das System neu gestartet haben, und seine «Systemscan»-Mitteilungen werden weiterhin als Pop-Up-Fenster in Ihrer Anwendungsleiste erscheinen.

Es wird dringend empfohlen, ein Systemscan mit einem zuverlässigen Anti-Spyware-Programm durchzuführen, um Ihr System auf Virus Remover 2009 zu überprüfen.