



## iPaper - elektronisches Briefpapier

### Hinterlegen von Briefpapier, Formularen und Vorlagen

Im heutigen Geschäftsablauf müssen immer öfter Dokumente elektronisch erstellt, archiviert und per E-Mail verschickt werden. PDF ist ein von Adobe entwickeltes und weltweit akzeptiertes Dokumentenformat, das sich für diesen Zweck ideal eignet.

Der einfachste Weg PDF Dokumente zu erstellen, ist der Ausdruck über einen PDF Druckertreiber. Dabei kann ein PDF-Dokument aus jeder beliebigen Anwendung über einen normalen Druckvorgang erzeugt werden.

Jedes Unternehmen verwendet im normalen papiergebundenen Geschäftsablauf sein Briefpapier bzw. eine mehr oder minder große Zahl unterschiedlicher Formulare für seine Korrespondenz, Angebote, Rechnungen, Lieferscheine etc. Im Normalfall verfügen die verwendeten Drucksorten über ein einheitlich gestaltetes Layout und Aussehen entsprechend dem äußeren Erscheinungsbild des Unternehmens (CI - Corporate Identity).

Für elektronisch erstellte und zu verschickende Dokumente würde es bedeuten, dass alle verwendeten Drucksorten in den entsprechenden Anwendungen nachgebildet werden müssten, um per Druckvorgang PDF Dokumente im gewünschten Layout zu erzeugen und diese per E-Mail zu versenden. Dies wäre jedoch sowohl ein erheblicher Aufwand, als auch mit vielen Applikationen nahezu unmöglich, da die entsprechenden Funktionen fehlen.

**iPaper** bietet eine einfache, komfortable und für alle Anwendungen einheitliche Lösung für diese Problematik.

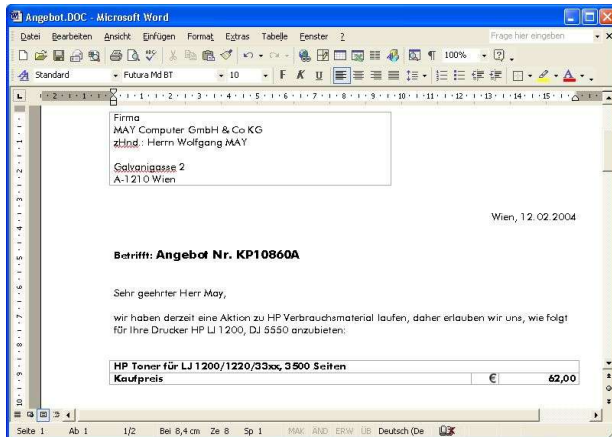
**iPaper** ermöglicht es, die aus beliebigen Anwendungen per Druckvorgang erzeugten PDF Dokumente automatisiert weiterzuverarbeiten, ein ausgewähltes Briefpapier oder Vorlagendokument zu hinterlegen und per E-Mail zu versenden. Als Ergebnis erhält der E-Mail Empfänger ein PDF Dokument, das vom Aussehen, Layout und Farbigkeit am Bildschirm sowie beim Ausdruck exakt einem Papierbasierenden Dokument, das er per Post erhalten würde, entspricht.

**iPaper** gibt Ihnen damit die Möglichkeit, elektronische Dokumente mit allen Vorteilen von PDF, mit hoher Qualität, unter Einhaltung eines einheitlichen Layouts, aus jeder Anwendung heraus, direkt an Ihre Kunden und Interessenten zu verschicken. Der Installations-, Einrichtungs-, und Wartungsaufwand ist minimal, da keine Änderungen und Anpassungen der bestehenden Anwendungen erforderlich sind.

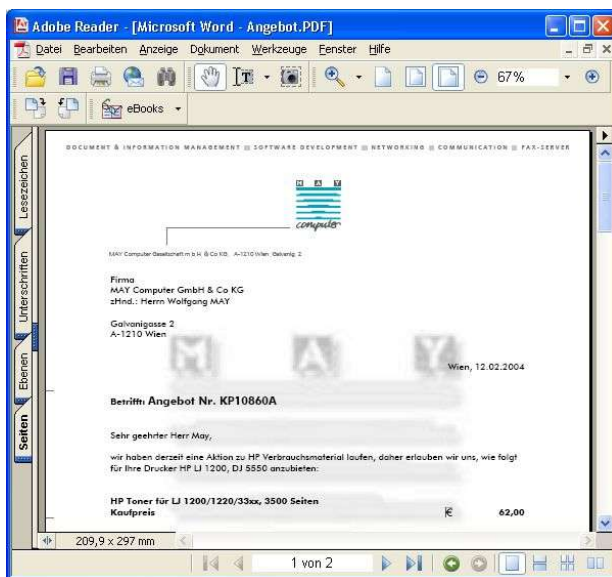
Die für **iPaper** erforderlichen PDF Vorlagen können von Ihnen selbst - falls das Layout vorhanden ist - per Druckvorgang über den **iPaper** PDF Druckertreiber oder von uns als Dienstleistung erstellt werden. Die angebotene Dienstleistung beinhaltet die Umsetzung der vorhandenen papiergebundenen Vorlagen und Dokumente über Adobe InDesign nach PDF. Die damit erzeugten PDF Dateien sind kompakt, speicheroptimiert und können auch als Quelle für die Reproduktion in Ihrer Druckerei verwendet werden.



## iPaper - elektronisches Briefpapier



- Durch Drücken einer einzigen Schaltfläche bzw. durch Auslösen des Druckvorgangs wird das aktuelle Dokument nach PDF konvertiert, das Briefpapier hinterlegt und kann z.B. sofort als E-Mail verschickt werden.



- Ohne manuellen Zwischenschritt wird über den mitgelieferten PDF-Druckertreiber „iPaperPDF“ eine PDF Datei erstellt, mit dem ausgewählten Formular oder Briefpapier hinterlegt. Erste Seite und Folgeseiten können unterschiedlich gestaltet sein.



- Die per Druckvorgang erzeugte bzw. über die Warteschlange zusammen gemischte PDF Datei wird direkt als Anhang in eine neu erstellte E-Mail Nachricht eingefügt.



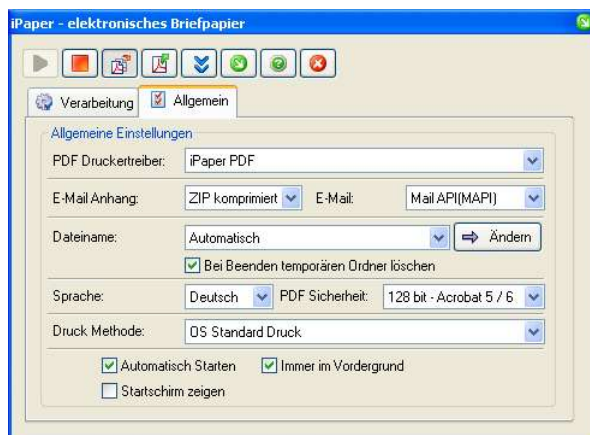
## iPaper - Highlights

- Erzeugt PDF Dokumente über einen Druckvorgang mit Hinterlegen von Briefpapier oder Vorlagen aus beliebigen Anwendungen heraus.
- Briefpapier / Vorlagen sind vollkommen frei gestaltbar - Logos, Farben, Verläufe, Schriften, etc.
- Automatische Verwendung unterschiedlicher Vorlagenlayouts für Erste- und Folge-Seiten
- Schnelle Auswahl / Wechsel der zu hinterlegenden Vorlagen
- Geschützter Versand - durch Verschlüsselung und Vergabe / Abfragen eines PDF Benutzer- und System-Passworts.
- Warteschlange - Sammeln mehrerer unterschiedlicher PDF Druckdaten.
- Gesamt-PDF Dokument mit Lesezeichen aus gesammelten Druckdaten erzeugen
- Einfügen der Gesamt- / Einzel-PDF als E-Mail Anhang ohne manuelle Zwischenschritte
- Automatischer Ausdruck des Dokuments
- Umsetzung bestehender Vorlagen und Briefpapiere nach PDF als Dienstleistung



### iPaper – Verarbeitungsoptionen:

- Formular-Auswahl / Konfiguration
- Warteschlange ein / aus
- Optionen abfragen
- Anhang Name abfragen
- PDF Passwort abfragen
- PDF Datei verschlüsseln



### iPaper – allgemeine Einstellungen:

- PDF Druckertreiber Auswahl
- E-Mail Schnittstelle (MAPI, OL)
- Anhang als PDF, ZIP, EXE
- Sprache – deutsch / englisch
- PDF Verschlüsselung – 40/128bit
- PDF Druckmethode
- Automatisch Starten – ja /nein



### Icon-Tray Menü:

- Ermöglicht den direkten Zugriff auf Programmoptionen ohne die Applikation öffnen zu müssen.
- Eine Auswahl der wichtigsten Funktionen und Informationen steht zur Verfügung.
- Der Aufruf erfolgt über die rechte Maustaste des Icon-Tray Symbols.



### Auf reduziertes Bedienfeld umschaltbar:

- Immer im Vordergrund liegendes reduziertes Bedienfeld,
- Ohne Konfigurationsoptionen,
- Ermöglicht die schnelle Änderung der wichtigsten Parameter.



### Verarbeitungsparameter direkt bei der Druckausgabe abfragen:

- Briefpapier / Formulare auswählen.
- Anhang Name editiert.
- PDF Passwort festlegen - ja/nein.
- Aktuell erstellte PDF Druckdatei in die Warteschlange einfügen – ja/nein.
- „AutoPrint“ - automatischer Dokumentendruck ausführen ja/nein.
- Auswahl Drucker für AutoPrint.
- Weiterverarbeitung wählbar – E-Mail, Speichern unter und Keine.



## iPaper - allgemeine Funktionen

---

- iPaper PDF Druckertreiber inklusive Weiterverarbeitung der erzeugten PDF Dateien
- Automatische Namensvergabe der erzeugten PDF Datei - basierend auf Variablen wie Workstation Name, User Name, Datum, Uhrzeit, Zähler, Name der ursprünglichen Datei
- PDF-Underlay - Neu anlegen, Umbenennen, Editieren, Löschen, Automatisch Suchen / Einfügen, Standard Ablagepfad für PDF-Underlays festlegen, PDF-Underlays sind per Namen aus einer Liste auswählbar. Unterschiedliche Layouts für erste und folgende Seiten möglich.
- E-Mail - Attachment als PDF, ZIP, EXE (selbst extrahierendes ZIP) einfügen, Attachment Namen abfragen / editieren
- PDF-Passwort abfragen - Ja / Nein - dabei kann ein PDF Passwort zum Öffnen beim Versand vergeben werden - Kontrolleingabe, um Tippfehler zu vermeiden.
- Verarbeitungsoptionen abfragen - Ja / Nein - Wird diese Option aktiviert, so werden die Einstellungen vor dem Versand angezeigt und abgefragt, ansonsten erfolgt die Verarbeitung „Silent“ ohne Benutzerdialog.
- Automatischer Dokumentendruck als Option.
- Auswahl der Weiterverarbeitung - E-Mail, Speichern unter, Keine (sinnvoll bei automatischem Druck)

## iPaper – Hinterlegen von Briefpapier / Formularen

---

Dabei wird der Ausdruck der über den mitgelieferten PDF-Druckertreiber erzeugt wird automatisch mit einer PDF Datei unterlegt. D.h., es ist damit möglich, ein beliebiges - auch farbig gestaltetes und gelayoutetes - Formular oder Briefpapier zu hinterlegen und mit dem aktuellen Ausdruck zu mischen. Als Underlay wird eine PDF Datei verwendet, die selbst wieder über einen Druck- oder Scanvorgang erzeugt werden kann. Damit stellen Sie sicher, dass alle von Ihnen elektronisch erstellten und versandten Dokumente das selbe Aussehen und Layout haben, ebenso wie alle auf Papier erzeugten und per Post verschickten Dokumente. Und das unabhängig von der erzeugenden Applikation.

Das einheitliches Auftreten und Erscheinungsbild - Corporate Identity - Ihres Unternehmens wird damit auch bei der Erstellung und beim Versand elektronischer Dokumente einfach, effizient und durchgängig gewährleistet.

Mit **iPaper** ist es möglich mehrere PDF-Underlays zu definieren, fix einzustellen oder aber vor dem E-Mail Versand auszuwählen. Ein Underlay kann aus einer oder mehreren Seiten bestehen - damit lassen sich für die erste und die folgenden Seiten auch unterschiedliche Layouts hinterlegen.



## iPaper - Warteschlange anhalten / freigeben

Die Warteschlangen-Funktion ermöglicht es, den sofortigen Versand der erzeugten PDF Datei anzuhalten, diese in eine Warteschlange zu stellen um in Folge aus verschiedenen Quellen weitere PDF Dateien zu erzeugen und einzufügen. Mit Freigabe der angehaltenen Queue lassen sich alle „gesammelten“ Dateien auf einmal in eine E-Mail Nachricht einfügen. Die PDF Dokumente können der E-Mail Nachricht dabei Einzel oder als Zusammengemischte Gesamt-PDF Datei übergeben werden.



- Anhalten der Ausgabe und Einfügen der PDF Druckdateien in eine Warteschlange - Ja / Nein
- Freigeben der Warteschlange zur Weiterverarbeitung
- Reihenfolge ändern - Dokument hinauf- / hinunterschieben
- Dokument(e) aus Warteschlange entfernen
- PDF-Dokument(e) aus dem Dateisystem in Warteschlange einfügen
- PDF Dokument anzeigen
- Anhangname / Bookmarkname editieren
- Listanzeige Warteschlange: Anzeige Bookmarkname, Seitenzahl, Dateigröße
- Auswahl Underlay für alle in der Warteschlange befindlichen Dokumente
- Markierung "Dokumente mischen" setzen / zurücksetzen - Aufeinanderfolgende Dokumente mit gesetzten Markierungen werden zu einem einzigen PDF-Gesamtdokument zusammengefasst. Nicht markierte Dokumente werden als Einzelanhänge eingefügt.



## **iPaper - Voraussetzungen**

---

- MS-Windows 2000 / XP / Microsoft-Vista
- E-Mail - MS-Outlook oder MAPI kompatibel, alternativ „Speichern als“ PDF
- Adobe Acrobat Reader 4 bis 8 - freie Software - ermöglicht den automatischen Druck sowie die Anzeige der PDF Dokumente über iPaper
- PDF Briefpapier / Vorlagen - Muster im Lieferumfang, Erstellung und Umsetzung bestehender Vorlagen und Formulare nach PDF als Dienstleistung

## **iPaper - Lizenzierung**

---

- Die Lizenzierung erfolgt pro Arbeitsplatz
- Staffelpreise sind für 5, 10, 25, 50 Lizenzen erhältlich. Ebenso sind Standort- und Firmenlizenzen verfügbar.
- Für Privatanwender sind Einzelplatzlizenzen verfügbar.

## **Software von MAY Computer**

---

**iPaper** ist eine von MAY Computer entwickelte Applikation und kann an individuelle Gegebenheiten und Wünsche angepasst bzw. erweitert werden.

Weitere Informationen / Software / Produkte von MAY Computer finden sie unter

<http://www.ipaper.at> - voll funktionsfähige Demoversion von iPaper

<http://www.pdfprinter.at> - freier PDF Druckertreiber

<http://www.may.co.at> - Firmen und Produktinformationen