Aktivierung der Überdruckvorschau

im Adobe Acrobat Reader

Weitere Informationen zum Thema Überdrucken finden Sie in unseren FAQs.

Schritt 1 - Vorschau am Bildschirm

- 1. Einstellungen im Adobe Acrobat Reader öffnen und die Kategorie "Seitenanzeige" auswählen
- 2. Unter "Vorschau für Überdrucken" den Eintrag "Immer" auswählen

	Einstellungen
Kategorien:	Standardlayout und -vergrößerung
Allgemein	Seitenlayout: Automatisch 🙂 Zoom: Automatisch 💌
Dokumente	Auflösung
Kommentieren	Systemeinstellung verwenden: 108 Pixel/Zoll Benutzerdefinierte Auflösung: 110
Seitenanzeige	
Vollbild	Rendern
	Text glätten: Für Laptops/LCD-Displays 😋
Adobe-Online-Dienste	Vektorgrafiken glätten 🗹 Bilder glätten
Barrierefreiheit	✓ Dünne Linien deutlicher darstellen ✓ Seiten-Cache verwenden
E-Mail-Konten	
Einheit	Seiteninhalt und -informationen
Formulare	✓ Große Bilder anzeigen
Identität	Objekt-, Endformat- und Beschnittrahmen einblenden
Internet	C Logische Seitenzahlen verwenden
JavaScript	
Lesen	Vorschau für Überdrucken:
Messen (2D)	Standardfarbraum für Transparenzüberblendung: RGB-Arbeitsfarbraum 😌
Messen (3D)	Anzaigamodus fiir Dafaranz-VOhiacte
Messen (Geo)	
Multimedia (ältere Versionen)	Referenzziele für XObjects anzeigen: Nur PDF/X-5-kömpatible
Multimedia und 3D	Speicherort für referenzierte Dateien: Ordner suchen
	Abbrechen OK

Schritt 2 - Druckeinstellung

- 1. "Drucken" Menü öffnen und auf "Erweitert" klicken
- 2. In den erweiterten Einstellungen den "Überdruck simulieren" aktivieren

Drucken	Erweiterte Druckereinstellungen	
Drucker: Buero 201 - IT (Duplex) Erweitert Exemplare: 1 C In Graustufen (schwarzweiß) c	Hilfe 🕥	PostScript-Einstellungen Sprache: Niveau 3 3 Richtlinien für Schriften und Ressourcen: Bei Bedarf herunterladen 8
Zu druckende Seiten Alle Aktuell Seiten Weitere Optionen	Skalierung: 46 %	Asiatische Schriften herunterladen Korrektur für verfärbten Hintergrund Farbmanagement
Seite anpassen und Optionen () Größe Poster Mehrere Broschüre Image: Anpassen Tatsächliche Größe Übergröße Seiten verkleinern Benutzerdefinierter Maßstab: 100 % Papierquelle gemäß PDF-Seitengröße auswählen	297/04 x 209,9 mm	Farben durch Drucker festlegen Graustufen wie K-Graustufen behandeln Schwarz beibehalten CMYK-Grundfarben beibehalten Als Bild drucken Uberdruck simulieren
Papier beidseitig bedrucken Ausrichtung: Auto Hochformat Ouerformat		Abbrechen OK
Kommentare und Formulare Dokument und Markierungen Kommentare zusammenfassen	< Seite 1 von 1	
Seite einrichten Drucker	Abbrechen Drucken	

Aktivierung der Überdruckvorschau

im Adobe Acrobat Reader

Weitere Informationen zum Thema Überdrucken finden Sie in unseren FAQs.

Schritt 1 - Vorschau am Bildschirm

- 1. Einstellungen im Adobe Acrobat Reader öffnen und die Kategorie "Seitenanzeige" auswählen
- 2. Unter "Vorschau für Überdrucken" den Eintrag "Immer" auswählen

ategorien:	Standardlayout und -vergrößerung
Allgemein Dokumente	Seitenlayout Automatisch v Zoom: Automatisch v
Kommentieren Seitenanzeige /ollbild	Auflösung O Systemeinstellung verwenden: 96 Pixel/Zoll Benutzerdefinierte Auflösung: 110 Pixel/Zoll
Adobe-Online-Dienste Barrierefreiheit Einheit E-Mail-Konten Formulare Identität Internet JavaScript	Rendern Text glätten: Für Laptops/LCD-Displays Vektorgrafiken glätten Bilder glätten Dünne Linien deutlicher darstellen Seiten-Cache verwenden
esen essen (2D) iessen (3D) iutimedia (ältere Versionen) iutimedia (ältere Versionen) lutimedia-Berechtigungen (ältere Versionen) techtschreibung	Seiteninhalt und -informationen Image: Seiteninhalt und -informationen Image: Seiteninhalt und Beschnittrahmen einblenden Image: Seitenzahlen verwenden Image: Seitenzahlen verwenden Image: Seitenzahlen verwenden
Sicherheit (erweitert) Sprache Suchen Tracker Überprüfen Unterschriften Vertrauensdienste	Vorschau für Überdrucken:
	Anzeigemodus für Referenz-XObjects Referenzziele für XObjects anzeigen: Nur PDF/X-5-kompatible Speicherort für referenzierte Dateien: Ordner suchen

Schritt 2 - Druckeinstellung

- 1. "Drucken" Menü öffnen und auf "Erweitert" klicken
- 2. In den erweiterten Einstellungen den "Überdruck simulieren" aktivieren

