## Papierdicke unter Mac OS X 10.9 bis 10.13 einstellen

1. Auf «Details einblenden» klicken.

Dr	ucker: Kopierer	
к	opien: 1 🗘 🗸 Beidseitig	
? PDF v	Details einblenden Abbrechen Drucken	

2. Auf der rechten Seite das Dropdown unter «Ausrichtung» und «Grösse» öffnen (siehe Bild).

Drucker:	Kopierer
Voreinstellungen:	Standardeinstellungen
Kopien:	1 Seidseitig
Seiten:	Alle Von: 1 bis: 1
Papierformat:	DIN A4 210 x 297 mr
Ausrichtung:	<b>Т</b> ій Тр. Größe: 100%
Sat	fari 🗘
	Hintergrund drucken Kopf- und Fußzeilen drucken
	Abbrechen Drucken

3. Beim Dropdown «Druckeroptionen» auswählen.

Drucker:	Kopierer
Voreinstellungen:	Standardeinstellungen
Kopien:	1 Seidseitig
Seiten:	Alle     Von: 1 bis: 1
Papierformat:	DIN A4 210 x 297 m
Ausrichtung:	Größe: 100%
✓ Sa	afari
La Fa Pa Pa Do	nyout arbanpassung apierhandhabung apiereinzug eckblatt



4. Für die Mac OS X Versionen 10.9 bis 10.11 unter «Optionsgruppen» «General 3» auswählen.

Drucker:	Kopierer	
Voreinstellungen:	Standardeinstellungen	
Kopien:	1 Seidseitig	
Seiten:	O Alle Von: 1 bis: 1	
Papierformat:	DIN A4	ᅌ 210 x 297 mm
Ausrichtung:	ti te	
Dr	uckeroptionen	0
C	ptionengruppen: General 3	0
Trennen in	CMYK: Nicht trennen	
CMYK-Sim	ulationsprofil: Aus	0
Papiertyp:	Normal/Recycling	0
Ausgabe:	Druckerstandard	0
Heften:	Aus ᅌ	
Lochen:	Aus 🗘	
	Abbres	han Druckan
	Abbrec	hen Drucken

5. Nach unten bis zum Punkt «Papiertyp» scrollen und die gewünschte Dicke auswählen.

Drucker:	Kopierer 🗘				
Voreinstellungen:	Standardeinstellungen				
Konion					
Kopien.	1 Deluseitig				
Seiten:	O Alle				
	Von: 1 bis: 1				
Papierformat:	DIN A4 210 x 297 mm				
Ausrichtung:	friðe: 100%				
Dr	uckeroptionen 🗘				
Grauwiedergabe (	Grauwiedergabe (Text/Strichzeichnung): Schwarz/Grau ᅌ				
Schwarz (					
✓ Norm	✓ Normal/Recycling				
Recy	cling				
CMYK-Sir Spez	ial 1				
Baniartyn Spez	ial 2				
Spez	ial 3				
Ausgabe: Farbe	e				
Brief	bogen				
Bedr	Bedruckt				
Lochen: Etike	tten				
Besc	hichtet				
Bond	Ipapier				
Multiblatt Regis	sterkarten				
Folie	1 (100 - 100 - (0)				
Dick	1(106 - 169  g/m2)				
Dick	2 (170 - 220 g/m2) ucken				
Dick	4 (257 - 300 g/m <sup>2</sup> )				
Dünr	$(52 - 59 \text{ g/m}^2)$				
Mitte	ldick (82 - 105 g/m2)				
Besc	hichtetes Papier - Hochglanzdruck				
Ums	chlag				
Kein					