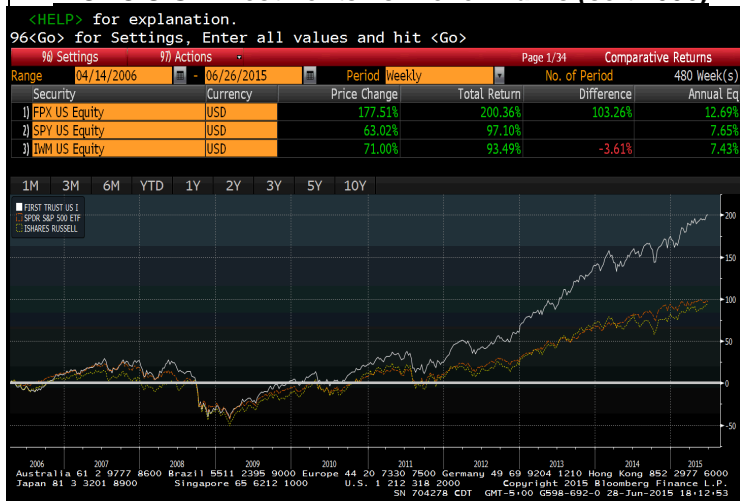


◆ IPOX® – Die Strategie für IPOs

- Die **IPOX U.S. Indizes** schneiden überdurchschnittlich ab und beenden die Woche auf neuen Hochs.
- Auch **IPOX Global** verzeichnet eine starke Woche.
- Vor den U.S. Feiertagen steht eine große Anzahl an globalen IPOs am Programm. Gute Nachfrage bei Debüts.

Die **IPOX U.S. Indizes** beweisen ihre Stärke und klettern weiter: Vor dem Wochenende mit dem Chaos um Griechenland weiteten die **IPOX U.S. Indizes** (IPXO, IPXT) ihren Vorsprung auf die Benchmarks weiter aus und erzielten neue Rekordstände. Der USD 1.26Bln **IPOX U.S. 100 Index** (IPXO) z.B. stieg um +0.18% auf +10.66% für 2015 und stellte damit alle U.S. Benchmarks in den Schatten. Die starke absolute und relative Performance war auf Kurssprünge bei einzelnen IPOX Schwergewichten wie Spitalsbetreiber **HCA** (HCA US: +8.82%), **Facebook** (FB US: +6.67%) oder **Restaurant Brands** (QSR US: +3.01%) zurückzuführen. Die Breite war negativ, 66 von 100 Portfoliokomponenten fielen im Wochenverlauf, der Durchschnitt (Median) um -1.06% (-0.85%), deutlich schlechter als der **IPOX U.S. 100** (IPXO). Aufgrund weiterer Kapitalzuflüsse in IPOX-Indexprodukte stiegen die Assets des 5-Sterne **First Trust IPOX U.S. 100 ETF** (FPX) auf USD 792Mio, ein neues Rekordniveau.

IPOX® U.S. Investments vs. Benchmarks (seit 2006)



Starke Woche für IPOX Global: Trotz des Zitterns um China Exposure trieben Spezialitäten den USD 1.4Bln **IPOX Global 50** (IPGL50) zu soliden Kursgewinnen, +0.51% auf +9.12% für heuer, +546 bps. besser als die Benchmark.

Vor den U.S. Feiertagen steht eine große Anzahl an globalen IPOs am Kalender. Emissionen sind solide nachgefragt: Weitere 21 signifikante handelbare (Nicht-China A-Share) IPOs debütierten letzte Woche mit einem gleichgewichteten Durchschnitt (Median) von massiven +24.37% (+8.75%), gemessen an der Differenz zwischen letztem Offerpreis und Wochenschlusskurs, wesentlich besser als letzte Woche. Das Interesse an Aktien in Spezialbranchen wie Gesundheit (**MCRB US, GKOS US**) / Konsumgüter und Informationstechnologie (**TU US**) blieb unkritisch.

[Woche: 29/06/2015]

IPOX Returns (in %)	Woche	2014	2015
Exposure: Global/International (xUS) (USD)			
IPOX Global 50 (IPGL50)	0.51	1.18	9.12
IPOX International (IPXI)*	0.58	-4.81	5.21
Exposure: United States (USD)			
IPOX U.S. 100 (IPXO)*	0.18	11.02	10.66
IPOX U.S. 30 (IPXT)	0.74	14.59	11.64
Exposure: Europa (EUR)			
IPOX Europa (IXTE)	4.78	9.15	23.40
IPOX Nordic (IPND)	2.01	7.97	18.67
Exposure: Asien-Pazifik (Developed) (USD)			
IPOX Asien-Pazifik 30 (IPTA)	-1.48	-5.37	4.20
Exposure: China (USD) (x A-Shares)			
IPOX China 20 (CNI)	-2.75	3.08	15.01

* Basis für an U.S. Börsen gehandelte Produkte (ETPs)

IPOs von letzter Woche:	Code	Return (%)
AAG Energy Holdings Ltd	2686 HK	-17.67%
Abivax SA	ABVX FP	-1.41%
Alarm.com Holdings Inc	ALRM US	20.57%
Appfolio Inc	APPF US	17.33%
Catabasis Pharma Inc	CATB US	12.25%
Europcar Groupe SA	EUCAR FP	-1.63%
Gener8 Maritime Inc	GNRT US	-3.50%
Glaukos Corp	GKOS US	55.56%
Green Plains Partners LP	GPP US	0.00%
Infrastrutture Wireless	INW IM	9.59%
Lantheus Holdings Inc	LNTH US	7.17%
Milacron Holdings Corp	MCRN US	-0.05%
Phoenix Power Co SAOC	PHPC OM	34.55%
Red Star Macalline Group	1528 HK	-4.07%
Saudi Ground Services Co	SGS AB	21.00%
Seres Therapeutics Inc	MCRB US	185.56%
SK D&D Co Ltd	210980 KS	148.08%
Sophos Group PLC	SOPH LN	7.22%
TransUnion	TRU US	10.44%
Vital Mobile Holdings Ltd	6133 HK	2.02%
Xactly Corp	XTLY US	8.75%

Vor den U.S. Sommerfeiertagen werden weitere Spezial-deals erwartet (**CFMS US, NTRA US, TDOC US**). Der Finanzwert **Legend Holdings** (3396 HK) wird in Hong Kong debütieren.

IPO Kalender:	Code	Sektor
ADO Properties SA	ADJ GR	Finanz
Cassiopea SpA	SKIN SW	Gesundheit
CNX Coal Resources LP	CNXC US	Energie
ConforMIS Inc	CFMS US	Gesundheit
Kyongbo Pharmaceutical	214390 KS	Gesundheit
Legend Holdings Corp	3396 HK	Finanz
LoanCore Realty Trust Inc	LCRT US	Finanz
Natera Inc	NTRA US	Gesundheit
Samty Residential	3459 JP	Finanz
Sky Light Holdings Ltd	3882 HK	Konsumgüter
Teladoc Inc	TDOC US	Gesundheit