

Wer erhält das globale Finanzsystem eigentlich am Leben?

□ Eine der meistgestellten Fragen unserer Zeit dürfte die folgende sein: Wie ist es möglich, dass das globale Finanzsystem trotz aller Einschläge der jüngeren Vergangenheit noch immer nicht in sich zusammengebrochen ist? Das Gesamtbild der Weltwirtschaft könnte kaum düsterer sein: Rezession und Deflation, Kapitalflucht aus den Schwellenländern, Verwerfungen an den Devisenmärkten, Einbruch des Ölpreises und der Rohstoffmärkte, miserable Wirtschaftsdaten aus den USA und China - und das alles vor dem Hintergrund von weltweit mehr als 200 Billionen US-Dollar Schulden, einem sich ständig verschärfenden Währungskrieg und einer Unzahl geopolitischer Krisenherde...

► Freitag, der 29.01.: Aufschlussreicher Tag an der Wall Street

Einen Hinweis darauf, wie und warum das globale Finanzsystem trotz dieser katastrophalen Gesamtlage noch funktioniert, gaben die Ereignisse an der New Yorker Börse am letzten Freitag des Monats Januar: Obwohl aus den USA extrem schlechte Wirtschaftsdaten gemeldet wurden, die sich auf die Kurse eigentlich negativ hätten auswirken müssen, schoss der [Dow Jones](#) [3] um fast 400 Punkte in die Höhe. Weshalb? Weil die japanische Zentralbank [Nippon Ginkō](#) [4] am selben Tag bekannt gab, dass sie Negativzinsen einführen wird. Die Anleger an der [New Yorker Börse](#) [5] gingen umgehend davon aus, dass die US-Zentralbank Federal Reserve ([Fed](#) [6]) ihren im Dezember begonnenen Kurs der Erhöhung des Leitzinses wegen der schlechten US-Wirtschaftsdaten nicht fortsetzen, sondern den Zinssatz ebenfalls wieder senken und Investoren damit weiteres, noch billigeres Geld zur Spekulation an den Finanzmärkten zur Verfügung stellen wird.

Die Reaktion zeigte einmal mehr, dass sich das Geschehen an den Aktienmärkten inzwischen vollständig von der realwirtschaftlichen Entwicklung entkoppelt hat und ein Eigenleben führt, dessen Regeln keiner Wirtschaftstheorie folgen. Konzepte wie das Wechselspiel von Angebot und Nachfrage zählen nicht mehr, die Entwicklung der Börsenkurse basiert heute in erster Linie auf der Erwartung zukünftiger Manipulation der Märkte durch die Zentralbanken.

► Die Reanimation des Systems hatte ihren Preis

2008 wäre das Todesjahr für das bestehende globale Finanzsystem gewesen, hätten Regierungen und Zentralbanken es nicht durch die größte Vermögensumverteilung aller Zeiten mit Hilfe von Steuergeldern am Leben erhalten. Diese Reanimation aber hatte ihren Preis: Sie hat eine ständig wachsende Schuldenlawine von nie dagewesenem Ausmaß in Gang gesetzt, die unablässig durch Zinszahlungen bedient werden muss. Aus diesem Grund bleibt den Zentralbanken seit 2008 gar nichts anderes übrig, als immer neues Geld zu drucken und es der Finanzindustrie zu immer niedrigeren Zinsen zur Verfügung zu stellen.

□ Das allein aber reicht nicht aus. Die Aktivitäten der Zentralbanken gehen deshalb weit über das Drucken von Geld und das Senken von Zinssätzen hinaus. Seit Jahren greifen sie auch in großem Stil an den Rohstoff-, Anleihe- und Aktienmärkten ein. Laut dem "Official Monetary and Financial Institutions Forum" ([OMFIF](#) [7]) hielten sie bereits im Juni 2014 mehr als 30 Billionen US-Dollar in Aktien und anderen Vermögenswerten. Zu den größten Playern am Markt zählen die chinesische Zentralbank ([Bank of China](#) [8], BoC), die US-Zentralbank Federal Reserve und die Schweizer Nationalbank ([SNB](#) [9]). Im Klartext heißt das: Die Banken, die Geld drucken dürfen, zählen selbst zu den größten Marktteilnehmern und steuern mit ihrer eigenen Finanzkraft die Kurse.

Doch selbst diese Form der Manipulation dürfte in den vergangenen Wochen kaum ausgereicht haben, um das System am Leben zu erhalten. Gerade die Entwicklung an den Rohstoffmärkten hat zu Verwerfungen geführt, die internationale Giganten wie z.B. die Konzerne [Glencore](#) [10], [Rio Tinto](#) [11] und [BHP Billiton](#) [12] und ganze Industriezweige wie die mit Krediten in Höhe von einer halben Billion US-Dollar belastete die US-Fracking-Industrie an den Rand des Zusammenbruchs gebracht haben.

Auch müssen im Bereich der [Derivate](#) [13], insbesondere der [Kreditausfallversicherungen](#) [14], allein in den vergangenen acht Wochen Zahlungen in Milliardenhöhe fällig geworden sein. Da jedem Gewinner in diesem Bereich ein Verlierer gegenübersteht, muss man sich fragen: Wer sind diese Verlierer und wieso haben ihre Verluste keine Kettenreaktion ausgelöst? Und noch eine weitere Frage steht seit Längerem im Raum: Wer hat die in den vergangenen eineinhalb Jahren auf den Markt geworfenen US-Staatsanleihen in Höhe von etwa einer Billion Dollar, die in keiner der Öffentlichkeit zugänglichen Bilanz auftauchen, gekauft und bezahlt...?

► Die im Verborgenen arbeitenden Helfershelfer der Zentralbanken

□ Ein genauer Blick auf das Umfeld der Zentralbanken zeigt: Diese fast unumschränkten Herrscher über das System haben mächtige Helfershelfer, die sie bei ihrer Manipulation der Märkte unterstützen, sich dabei aber auf Grund

rechtlicher Regelungen den Augen der Öffentlichkeit entziehen und das Gesamtbild so für Außenstehende noch undurchsichtiger machen.

Die Europäische Zentralbank ([EZB](#) [15]) zum Beispiel kann sich auf die nationalen Notenbanken der [Eurozone](#) [16] und das mit ihnen abgeschlossene und bis heute geheim gehaltene "[Agreement on Net Financial Assets](#)" ([ANFA](#) [17]) stützen. Dieses Abkommen erlaubt den europäischen Notenbanken, die Öffentlichkeit über ihre Anlagetätigkeit und das Ausmaß z.B. ihrer Staatsanleihenkäufe im Dunkeln zu belassen. Die Bestände müssen nicht ausdrücklich in ihren Bilanzen ausgewiesen, sondern können zusammen mit anderen Posten angegeben werden – ein **Freibrief zur Manipulation**, deren Umfang bis 2015 auf etwa 700 Mrd. Euro beziffert wird. (siehe Daniel Hoffmanns 2015 erschienene Dissertation (⇒ Vorwort / Inhaltsverzeichnis als [Pdf](#) [18]) «[Die EZB in der Krise – Eine Analyse der wesentlichen Sondermaßnahmen von 2007 bis 2012](#)»).

Wichtigster Partner der Federal Reserve in den USA dürfte neben der 1988 unter Ronald Reagan gegründeten obskuren "[President's Working Group on Financial Markets](#)", auch "[Plunge Protection Team](#) [19]" (PPT, zu deutsch: Gruppe zum Schutz vor Börsenabstürzen) genannt, der "[Exchange Stabilization Fund](#)" (ESF, zu deutsch: [Börsenstabilisierungsfonds](#) [20]) sein. In den Dreißiger Jahren mit dem Gewinn der US-Regierung aus der Enteignung privater Goldbesitzer gegründet, arbeitet der ESF seit acht Jahrzehnten unter allergrößter Geheimhaltung. Er ist nur dem US-Präsidenten und dem US-Finanzminister auskunftspflichtig, seine Bücher dürfen von niemandem eingesehen werden, eine parlamentarische Kontrolle durch den US-Kongress gibt es nicht.

► Die größte schwarze Kasse der Welt?

Es wird vermutet, dass der ESF sich u.a. die durch CIA-gestützte Putsch erwerbene Reichtümer wie zuletzt die Goldreserven der Ukraine und [Gaddafis](#) [21] konfiszierten Goldschatz angeeignet und auf diese Weise die größte schwarze Kasse der Welt geschaffen hat. Unter anderem soll er in der jüngeren Vergangenheit beim Rückkauf von US-Staatsanleihen aktiv gewesen sein. Da allein in den vergangenen 17 Monaten (vor allem zur globalen Schuldenbegleichung) US-Staatsanleihen im Wert von 1 Billion Dollar eingelöst wurden und diese enorme Summe weder in den Büchern der Fed, noch in denen des Finanzministeriums der USA auftaucht und darüber hinaus zu keiner Schwächung des Dollars geführt hat, scheint diese Annahme durchaus berechtigt.

□ [22]

Das Federal Reserve System besteht aus zwölf Bankbezirken, die jeweils eine Federal Reserve Bank besitzen. Dies sind:

Federal Reserve Bank	BS	NR	Zweigstellen	Website	Präsident
Boston [23]	A	1		http://www.bos.frb.org/ [24]	Eric S. Rosengren [25]
New York City [26]	B	2	Buffalo (per 31. Oktober 2008 geschlossen), New York	http://www.newyorkfed.org/ [27]	William C. Dudley [28]
Philadelphia [29]	C	3		http://www.philadelphiafed.org/ [30]	D. Blake Richard [31]
Cleveland [32]	D	4	Cincinnati, Ohio / Pittsburgh, Pennsylvania	http://www.clevelandfed.org/ [33]	Loretta J. Mester [34]
Richmond [35]	E	5	Baltimore, Maryland / Charlotte, North Carolina	http://www.richmondfed.org/ [36]	Jeffrey M. Lacker [37]
Atlanta [38]	F	6	Birmingham, Alabama / Jacksonville, Florida / Miami, Florida / Nashville, Tennessee / New Orleans, Louisiana	http://www.frbatlanta.org/ [39]	Dennis P. Lockhart [40]
Chicago [41]	G	7	Detroit, Michigan / Des Moines, Iowa	http://www.chicagofed.org/ [42]	Charles L. Evans [43]
St. Louis [44]	H	8	Little Rock, Arkansas / Louisville, Kentucky / Memphis, Tennessee	http://www.stlouisfed.org/ [45]	James B. Bullard [46]
Minneapolis [47]	I	9	Helena, Montana	http://www.minneapolisfed.org/ [48]	Narayana R. Kocherlakota [49]
Kansas City	J	10	Denver, Colorado / Oklahoma City, Oklahoma /	http://www.kansascityfed.org/	Esther George

[50]			Omaha, Nebraska	[51]	[52]
Dallas [53]	K	11	El Paso, Texas / Houston, Texas / San Antonio, Texas	http://www.dallasfed.org/ [54]	Richard W. Fisher [55]
San Francisco [56]	L	12	Los Angeles, Kalifornien / Portland, Oregon / Salt Lake City, Utah / Seattle, Washington	http://www.frbsf.org/ [57]	John C. Williams [58]

Es ist auch sehr gut möglich, dass der ESF dann eingreift, wenn Großunternehmen vom Bankrott bedroht sind und ihr Zusammenbruch das gesamte System bedrohen könnte. Er dürfte in diesen Fällen einspringen und dem betroffenen Unternehmen unter höchster Geheimhaltung Kredite zur Verfügung stellen, die es stabilisieren und die Fälligkeit von Kreditausfallversicherungen so verhindern. Im Jahr 2008 ist er in den USA – das ist sogar offiziell bestätigt - auf diese Weise in einer Größenordnung von 50 Mrd. US-Dollar aktiv gewesen.

Der ESF verfügt im übrigen nicht nur über US-Dollar und ausländische Währungen, sondern auch über die [Sonderziehungsrechte](#) [59] des [IWF](#) [60] (2009 bereits in einer Höhe von 60 Mrd. US-Dollar). Diese künstliche Reservewährung, die bereits 2008 in einer Größenordnung von 250 Mrd. US-Dollar zur Rettung von Staaten eingesetzt wurde, würde im Fall eines Dollar-Zusammenbruchs vermutlich als allerletztes Mittel zur Rettung des bestehenden Systems zum Einsatz kommen.

Man sieht: Die Zentralbanken halten sich Verbündete, die ihr zwielichtiges Geschäft weitgehend im Dunkeln betreiben und dabei helfen, ein im Grunde totes System fern der Augen der internationalen Öffentlichkeit am Leben zu erhalten. Die entscheidende Frage lautet: Wie lange wird ihnen das noch gelingen?

► Wie nah ist das System dem finalen Kollaps?

▫ Aller Wahrscheinlichkeit nach werden Regierungen und Zentralbanken weiterhin unbegrenzt Geld drucken und den Zinssatz immer stärker in negatives Territorium bewegen. Es wird hinter den Kulissen weiter manipuliert und aus schwarzen Kassen bezahlt werden. Aber das Problem ist: Die Folgen dieser Maßnahmen sind nicht unbegrenzt beherrschbar.

Das Geld drucken hat die Blasen an den Börsen der Welt inzwischen so weit aufgebläht, dass sie im Fall ihres Platzens viele Großinvestoren (wie z.B. die Pensionskassen) mit sich in den Abgrund ziehen und unabsehbare finanzielle, wirtschaftliche und soziale Folgen haben werden. Die Auswirkungen von Negativzinsen sind unabsehbar, da es hierfür keine historischen Parallelen gibt. Ihre Einführung muss aber wegen der Flucht der Sparer ins Bargeld auf jeden Fall ein **Bargeldverbot** nach sich ziehen, was ebenfalls zu sozialen Unruhen führen kann.

Eine Reihe von Firmenpleiten im Zuge des Ölpreisverfalls könnte wegen der zur Rettung erforderlichen Summen schnell außer Kontrolle geraten. Der Derivatemarkt wiederum hat mit einem Umfang von über einer halben Trillion Dollar ein Ausmaß angenommen, das im Fall einer Kettenreaktion durch keine schwarze Kasse mehr zu beherrschen wäre. Ein Fall der Deutschen Bank als inzwischen größtem Derivatehändler der Welt (noch vor [JPMorgan](#) [61]) wäre auf jeden Fall das abrupte Ende...

Es gibt viele Arten und Weisen, auf die ein Crash des bestehenden Systems eingeläutet werden kann. Es ist auch gut möglich, dass die USA, die vom Zusammenbruch am härtesten betroffen wären, dem Crash durch das Entfachen eines größeren Krieges (der die Gefahr eines 3. Weltkriegs heraufbeschwören würde) vorzugreifen versuchen.

▫ Schauplätze könnten der Nahe Osten, Russland oder China sein. Ein Krieg im Nahen Osten würde den Ölpreis sofort in die Höhe treiben, die US-Fracking-Industrie somit vor dem Untergang retten und wäre für die USA daher wirtschaftlich und finanziell zumindest vorübergehend ein Befreiungsschlag.

Ein Krieg gegen Russland und die Ersetzung des Regimes Putin durch ein Marionettenregime vom Schlag [Jazenjuk](#) [62] würde das System durch die Öffnung eines riesigen Marktes auf jeden Fall für einige Zeit stabilisieren und ein Krieg gegen China würde einen potentiellen Gefahrenherd für die USA, nämlich die Einführung einer goldgedeckten Währung durch das Reich der Mitte (die das sichere Ende des US-Dollars als globale Leitwährung bedeuten würde), ausschalten.

Angesichts der Vielzahl der Möglichkeiten kann niemand ernsthaft vorhersagen, wie oder in welchem Zeitraum sich die kommenden Ereignisse abspielen werden. Nur eines lässt sich mit Bestimmtheit feststellen: [Das bestehende System befindet sich historisch gesehen in seiner Endphase und ist nicht mehr zu retten. Was wir zurzeit erleben ist der Versuch, den endgültigen Crash auf Biegen und Brechen und unter Einsatz aller erdenklichen Mittel hinauszuzögern. Der Preis dafür ist hoch: Manipulation der Märkte, Täuschung der Öffentlichkeit, Enteignung der Sparer, Repression, Gewaltanwendung und schlussendlich der Rückgriff auf das Mittel des Krieges sind zu diesem Zweck unvermeidlich.](#)

Ernst Wolff, Berlin

► Bild- und Grafikquellen:

1. **USD-Banknoten. Foto:** Flickr-User four12. **Quelle:** Flickr.(Bild nicht mehr verfügbar) **Verbreitung** mit CC-Lizenz Namensnennung - Nicht-kommerziell - Keine Bearbeitung 2.0 Generic ([CC BY-NC-ND 2.0](#) [63]).

2. **Janet Louise Yellen** (*13. August 1946 in Brooklyn, New York City) ist eine US-amerikanische Wirtschaftswissenschaftlerin. Vom 14. Juni 2004 bis zum 4. Oktober 2010 war sie Präsidentin und CEO der Federal Reserve Bank of San Francisco. Im Jahr 2009 war Janet Yellen stimmberechtigtes Mitglied des [Federal Open Market Committee](#) [64], des Gremiums, das die Geld- und Währungspolitik der USA bestimmt.. Seit dem 1. Februar 2014 ist sie in der Nachfolge von [Ben Bernanke](#) [65] Präsidentin des [Federal Reserve Board](#) [66] (FED).

Karikatur: DonkeyHotey. The source image for the caricature of Janet Yellen is a photo in the public domain available [via Wikimedia](#) [67]. The mimeograph is based on an image in the public domain [from Wikimedia](#) [68]. The dollars are adapted from [Nadya Peek's Flickr](#) [69] photostream. **Quelle:** [Flickr](#) [70]. **Verbreitung** mit CC-Lizenz Namensnennung 2.0 Generic ([CC BY 2.0](#) [71]).

3. **"SEA OF MONEY". Foto:** Flickr-User Rareclass. **Quelle:** [Flickr](#) [72]. **Verbreitung** mit CC-Lizenz Namensnennung-Keine Bearbeitung 2.0 Generic ([CC BY-ND 2.0](#) [73]).

4. **U.S. FEDERAL RESERVE BANKS:** Map of the twelve Federal Reserve Districts, with the twelve Federal Reserve Banks marked as black squares, and all Branches within each district (24 total) marked as red circles. The Washington DC Headquarters is marked with a star. (Also, a 25th branch in Buffalo, NY had been closed in 2008.).

There are 12 Federal Reserve Banks located in [Boston](#) [74], [New York](#) [75], [Philadelphia](#) [76], [Cleveland](#) [77], [Richmond](#) [78], [Atlanta](#) [79], [Chicago](#) [80], [St. Louis](#) [81], [Minneapolis](#) [82], [Kansas City](#) [83], [Dallas](#) [84], and [San Francisco](#) [85]. Each reserve Bank is responsible for member banks located in its district. The size of each district was set based upon the population distribution of the United States when the Federal Reserve Act was passed. Each regional Bank has a president, who is the chief executive officer of their Bank. Each regional Reserve Bank's president is nominated by their Bank's board of directors, but the nomination is contingent upon approval by the Board of Governors. Presidents serve five-year terms and may be reappointed.

Each regional Bank's board consists of nine members. Members are broken down into three classes: A, B, and C. There are three board members in each class. Class A members are chosen by the regional Bank's shareholders, and are intended to represent member banks' interests. Member banks are divided into three categories: large, medium, and small. Each category elects one of the three class A board members. Class B board members are also nominated by the region's member banks, but class B board members are supposed to represent the interests of the public. Lastly, class C board members are nominated by the Board of Governors, and are also intended to represent the interests of the public. (Textquelle: [Wikipedia engl.](#) [86])

Urheber / 1. Quelle: This is a heavily modified version of [Image:US Court of Appeals and District Court map.svg](#) [87] which was based on a U.S. Government document. **2. Quelle:** [Wikimedia Commons](#) [88]. Diese Datei ist unter der [Creative-Commons](#) [89]-Lizenz „[Namensnennung – Weitergabe unter gleichen Bedingungen 2.5 generisch](#)“ [90] (US-amerikanisch) lizenziert.

5. **Tabelle: Das Federal Reserve System besteht aus zwölf Bankbezirken**, die jeweils eine Federal Reserve Bank besitzen. Diese Banken bestreiten ihr Finanzkapital aus dem Finanzkapital ihrer privaten Mitgliedsbanken. Hierbei handelt es sich jedoch nicht um am Markt gehandelte Anteile – vielmehr sind in den USA Banken ab einer bestimmten Größe gesetzlich verpflichtet, Mitglied im Fed zu sein. Die größte Federal Reserve Bank ist in New York City, die auch als einzige unter ihnen Auslandsgeschäfte betreibt. (Quelle: [Wikipedia deutsch](#) [91]).

6. **FINANZBOMBE:** Das bestehende Geld- und Finanzsystem befindet sich historisch gesehen in seiner Endphase und ist nicht mehr zu retten. Was wir zurzeit erleben ist der Versuch, den endgültigen Crash auf Biegen und Brechen und unter Einsatz aller erdenklichen Mittel hinauszuzögern. Der Preis dafür ist hoch: Manipulation der Märkte, Täuschung der Öffentlichkeit, Enteignung der Sparer, Repression, Gewaltanwendung und schlussendlich der Rückgriff auf das Mittel des Krieges sind zu diesem Zweck unvermeidlich. Grafikbearbeitung: Wilfried Kahrs (WiKa) - QPress.de

7. **Sargträger auf dem Weg ins Dollargrab. Foto:** Thierry Ehrmann ([Abode of Chaos](#) [92]) . **Quelle:** [Flickr](#) [93]. **Verbreitung** mit CC-Lizenz Namensnennung 2.0 Generic ([CC BY 2.0](#) [71]).

8. **Cover: "WELTMACHT IWF - Chronik eines Raubzugs"** von Ernst Wolff. Wolff im Interview mit KenFM [-weiter](#) [94] und zur [Buchvorstellung](#) [95].

Quell-URL:<https://kritisches-netzwerk.de/forum/wer-erhaelt-das-globale-finanzsystem-eigentlich-am-leben>

Links

[1] <https://kritisches-netzwerk.de/user/login?destination=comment/reply/5154%23comment-form> [2] <https://kritisches-netzwerk.de/forum/wer-erhaelt-das-globale-finanzsystem-eigentlich-am-leben> [3]

https://de.wikipedia.org/wiki/Dow_Jones_Industrial_Average [4] https://de.wikipedia.org/wiki/Bank_of_Japan [5]

https://de.wikipedia.org/wiki/New_York_Stock_Exchange [6] https://de.wikipedia.org/wiki/Federal_Reserve_System [7]
<http://www.omfif.org/> [8] https://de.wikipedia.org/wiki/Bank_of_China [9]
https://de.wikipedia.org/wiki/Schweizerische_Nationalbank [10] <https://de.wikipedia.org/wiki/Glencore> [11]
https://de.wikipedia.org/wiki/Rio_Tinto_Group [12] https://de.wikipedia.org/wiki/BHP_Billiton [13]
https://de.wikipedia.org/wiki/Derivat_%28Wirtschaft%29 [14] https://de.wikipedia.org/wiki/Credit_Default_Swap [15]
https://de.wikipedia.org/wiki/Europ%C3%A4ische_Zentralbank [16] <https://de.wikipedia.org/wiki/Eurozone> [17]
https://de.wikipedia.org/wiki/Agreement_on_Net_Financial_Assets [18]
http://www.familienunternehmen.de/media/public/pdf/publikationen-studien/dissertationen-diplomarbeiten/Stiftung-Familienunternehmen_Abstract-Dissertation-Dr-Daniel-Hoffmann.pdf [19]
https://de.wikipedia.org/wiki/Plunge_Protection_Team [20]
https://de.wikipedia.org/wiki/Staatlicher_B%C3%B6rsenstabilisierungsfonds [21] https://de.wikipedia.org/wiki/Muammar_al-Gaddafi [22] http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/3/3e/Federal_Reserve_Districts_Map.svg/2000px-Federal_Reserve_Districts_Map.svg.png?uselang=de [23] http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Federal_Reserve_Bank_of_Boston&action=edit&redlink=1 [24] <http://www.bos.frb.org/> [25]
http://de.wikipedia.org/wiki/Eric_S._Rosengren [26] http://de.wikipedia.org/wiki/Federal_Reserve_Bank_of_New_York [27]
<http://www.newyorkfed.org/> [28] http://de.wikipedia.org/wiki/William_C._Dudley [29] http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Federal_Reserve_Bank_of_Philadelphia&action=edit&redlink=1 [30] <http://www.philadelphiafed.org/> [31]
http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=D._Blake_Richard&action=edit&redlink=1 [32]
http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Federal_Reserve_Bank_of_Cleveland&action=edit&redlink=1 [33]
<http://www.clevelandfed.org/> [34] http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Loretta_J._Mester&action=edit&redlink=1 [35] http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Federal_Reserve_Bank_of_Richmond&action=edit&redlink=1 [36] <http://www.richmondfed.org/> [37]
http://de.wikipedia.org/wiki/Jeffrey_M._Lacker [38] http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Federal_Reserve_Bank_of_Atlanta&action=edit&redlink=1 [39] <http://www.frbatlanta.org/> [40]
http://de.wikipedia.org/wiki/Dennis_P._Lockhart [41] http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Federal_Reserve_Bank_of_Chicago&action=edit&redlink=1 [42] <http://www.chicagofed.org/> [43]
http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Charles_L._Evans&action=edit&redlink=1 [44]
http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Federal_Reserve_Bank_of_St._Louis&action=edit&redlink=1 [45]
<http://www.stlouisfed.org/> [46] http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=James_B._Bullard&action=edit&redlink=1 [47] http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Federal_Reserve_Bank_of_Minneapolis&action=edit&redlink=1 [48]
<http://www.minneapolisfed.org/> [49] http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Narayana_R._Kocherlakota&action=edit&redlink=1 [50] http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Federal_Reserve_Bank_of_Kansas_City&action=edit&redlink=1 [51] <http://www.kansascityfed.org/> [52]
http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Esther_George&action=edit&redlink=1 [53]
http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Federal_Reserve_Bank_of_Dallas&action=edit&redlink=1 [54]
<http://www.dallasfed.org/> [55] http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Richard_W._Fisher&action=edit&redlink=1 [56] http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Federal_Reserve_Bank_of_San_Francisco_%28Organisation%29&action=edit&redlink=1 [57]
<http://www.frb.sf.org/> [58] http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=John_C._Williams&action=edit&redlink=1 [59]
<https://de.wikipedia.org/wiki/Sonderziehungsrecht> [60] https://de.wikipedia.org/wiki/Internationaler_W%C3%A4hrungsfonds [61] https://de.wikipedia.org/wiki/JPMorgan_Chase [62] https://de.wikipedia.org/wiki/Arsenij_Jazenjuk [63]
<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/2.0/deed.de> [64]
https://de.wikipedia.org/wiki/Federal_Open_Market_Committee [65] https://de.wikipedia.org/wiki/Ben_Bernanke [66]
https://de.wikipedia.org/wiki/Federal_Reserve_Board [67] https://en.wikipedia.org/wiki/File:Janet_Yellen_official_portrait.jpg [68] https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Mimeograph,_1918.png [69] <https://www.flickr.com/photos/nadya/5352536388/> [70] <https://www.flickr.com/photos/donkeyhotey/10547392033/> [71] <https://creativecommons.org/licenses/by/2.0/deed.de> [72]
<https://www.flickr.com/photos/rareclass/6621042347/> [73] <https://creativecommons.org/licenses/by-nd/2.0/deed.de> [74]
http://en.wikipedia.org/wiki/Federal_Reserve_Bank_of_Boston [75]
http://en.wikipedia.org/wiki/Federal_Reserve_Bank_of_New_York [76]
http://en.wikipedia.org/wiki/Federal_Reserve_Bank_of_Philadelphia [77]
http://en.wikipedia.org/wiki/Federal_Reserve_Bank_of_Cleveland [78]
http://en.wikipedia.org/wiki/Federal_Reserve_Bank_of_Richmond [79]
http://en.wikipedia.org/wiki/Federal_Reserve_Bank_of_Atlanta [80]
http://en.wikipedia.org/wiki/Federal_Reserve_Bank_of_Chicago [81]
http://en.wikipedia.org/wiki/Federal_Reserve_Bank_of_St._Louis [82]
http://en.wikipedia.org/wiki/Federal_Reserve_Bank_of_Minneapolis [83]
http://en.wikipedia.org/wiki/Federal_Reserve_Bank_of_Kansas_City [84]
http://en.wikipedia.org/wiki/Federal_Reserve_Bank_of_Dallas [85]
http://en.wikipedia.org/wiki/Federal_Reserve_Bank_of_San_Francisco [86]
http://en.wikipedia.org/wiki/Federal_Reserve_System [87]
http://commons.wikimedia.org/wiki/File:US_Court_of_Appeals_and_District_Court_map.svg [88]
http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Federal_Reserve_Districts_Map.svg [89]
http://en.wikipedia.org/wiki/de:Creative_Commons [90] <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.5/deed.de> [91]
http://de.wikipedia.org/wiki/Federal_Reserve_System [92] <http://blog.ehrmann.org/films/999en.html> [93]
https://www.flickr.com/photos/home_of_chaos/4910448785/in/photolist-7nXyb2-4iZS1T-9pgwH3-4T3VNz-9kFZh4-92CvHg-fnBycA-8tVkm6-9CQWe3-mefLHB-9GZ7DQ-e9mYEA-9kxgsp-85wzVU-5DEvjx-aPrUwi-ontV22-9VAKX2-5oUxrw-mefHjn-8tYq1S-9pphNG-5rLzfx-4N2S7L-6RKJd4-2boZZS-8JDyoY-aBNjA-4p35oM-4Lq64j-9HaRLs-65VvwP-iuNoTd-gs35UV-4M3qW-9MxotB-f7345h-f736yu-f1MF33-52jVZG-9VCqdQ-p3tSwc-ad3No4-9wLQ4D-iPwC4P-8QQCsq-7A8g8d-9p6nor

6W4c6M-ixjMe5 [94] <http://www.kritisches-netzwerk.de/forum/kenfm-im-gespraech-mit-ernst-wolff-weltmacht-iwf> [95]
<http://www.kritisches-netzwerk.de/forum/weltmacht-iwf-chronik-eines-raubzugs-ernst-wolff>