

## Kommunikation

Postfach, CH-8022 Zürich  
Telefon +41 1 631 31 11  
Telefax +41 1 631 39 10  
www.snb.ch  
snb@.snb.ch

Zürich, 24. Mai 2004

## Medienmitteilung

# Geldpolitisch wichtige Daten für die Woche zum 21. Mai 2004

### Geldpolitisch relevante Aktiven und Passiven der SNB

<b>AKTIVEN</b> (in Mio. Franken)	21.05.2004	Veränderungen gegenüber Vorwoche
Forderungen aus Hauptfinanzierungs- und Feinsteuergeschäften	18'495.0	-203.0
Forderungen aus der Engpassfinanzierungsfazität	0.0	0.0
<b>PASSIVEN</b> (in Mio. Franken)		
Notenumlauf	35'812.9	+105.2
Girokonten inländischer Banken	3'781.5	-1'974.1
Verbindlichkeiten aus Abschöpfungsgeschäften	0.0	0.0

### Referenzzinssätze SNB

Datum	Zielband für Dreimonats-Libor	Dreimonats-Libor	Sondersatz Engpassfinanzierung <sup>1</sup>
17.05.04	0.00% - 0.75%	0.26000%	2.10%
18.05.04	0.00% - 0.75%	0.26167%	2.11%
19.05.04	0.00% - 0.75%	0.26000%	2.05%
20.05.04	0.00% - 0.75%	0.26000%	2.05%
21.05.04	0.00% - 0.75%	0.25333%	2.06%

<sup>1</sup> Repo-Overnight-Index (SNB) vom Vortag + 2%

### Repo-Overnight-Index (SNB)

Datum	Referenzzinssatz (gewichtet) <sup>2</sup>	Tageshöchst	Tagestiefst	Handelsvolumen in Mio. Franken	Anzahl Geschäfte
17.05.04	0.11%	0.14%	0.09%	2'981	44

18.05.04	0.05%	0.09%	0.04%	1'677	25
19.05.04	0.06%	0.08%	0.04%	1'934	35
20.05.04	–	–	–	–	–
21.05.04	0.10%	0.20%	0.06%	2'670	43

<sup>2</sup> Definition siehe [www.snb.ch](http://www.snb.ch) (Aktuelles, Geldpolitisch wichtige Daten)

**Tagesergebnisse der geldpolitischen Geschäfte** (in Mio. Franken)

Abschluss	SNB <sup>3</sup>	Kontrakt	von	bis	Art	Preis <sup>4</sup>	Gebote	Zuteilung
17.05.04	GG	1W	19.05.04	26.05.04	R-Auktion	0.11%	29'786	2'997
18.05.04	GG	1W	21.05.04	28.05.04	R-Auktion	0.11%	25'949	5'001
19.05.04	GG	2W	24.05.04	07.06.04	R-Auktion	0.11%	19'698	2'499
20.05.04	–	–	–	–	–	–	–	–
21.05.04	GG	1W	25.05.04	01.06.04	R-Auktion	0.11%	13'821	4'001

<sup>3</sup> GG = Geldgeber CHF; GN = Geldnehmer CHF

<sup>4</sup> bei bilateralen Geschäften: Durchschnittssatz; bei Swaps: Terminaufschläge bzw. -abschläge (Pips)