

# Deckungsstockübersicht – Deckungsstock für Hypotheken Pfandbriefe

## Zusammensetzung per 30.06.2014

### Deckungsstock

Deckungswerte	in EUR
<b>Gesamtbetrag der Deckungswerte in EUR äquivalent</b>	<b>11.764.226.970</b>
davon Primärdeckung in EUR	9.724.971.405
davon Primärdeckung in CHF	1.839.855.565
davon Ersatzdeckung in EUR äquivalent	199.400.000
davon Sicherungsgeschäfte Deckungsstock in EUR äquivalent	

### Pfandbrief

Emissionen	in EUR
<b>Gesamtbetrag Emissionen in Umlauf in EUR äquivalent</b>	<b>8.862.729.150</b>
davon Emissionen in EUR	8.266.315.856
davon Emissionen in CHF	596.413.294
Nominelle Überdeckung in %	<b>32,7%</b>
Barwertige Überdeckung in %	<b>25,5%</b>

# Deckungsstockübersicht – Deckungsstock für Hypotheken Pfandbriefe

## Kennzahlen per 30.06.2014

### Deckungsstock

LTVs Hypothekarische Deckungswerte	
LTV gewichtet gesamt - AT Definition	46%
LTV gewichtet gesamt - Moody's Definition	68%

#### Weitere Kennzahlen der Deckungswerte

Durchschnittliche gew. Restlaufzeit d. Deckungswerte WAL (in Jahren. vertraglich)	15,3
Durchschnittliches Seasoning der Deckungswerte (in Jahren)	5,5
Anzahl der Finanzierungen	76.055
Anzahl der Schuldner	59.776
Anzahl der Immobilien	101.740
Durchschnittliches Volumen der Deckungswerte	152.059
Anteil der 10 größten Finanzierungen	3,9%
Anteil endfällige Finanzierungen	18,0%
Anteil Finanzierungen mit fixem Zinssatz	9,4%

### Pfandbrief

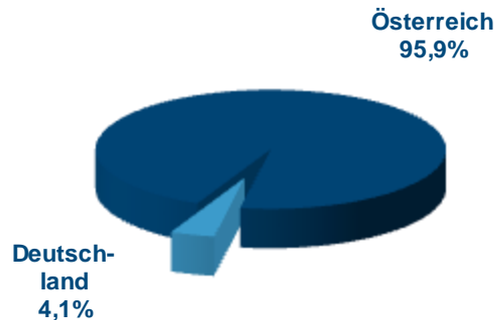
#### Optionale Kennzahlen der Emissionen:

Anzahl der Emissionen	182
Durchschnittliche Restlaufzeit der Emissionen	7,6
Durchschnittliche Größe der Emissionen (in mn EUR)	48,7

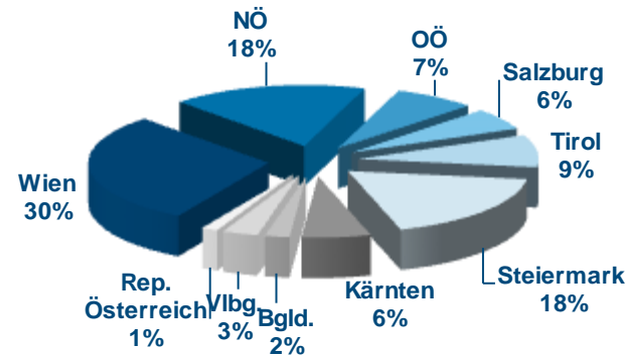
# Deckungsstockübersicht – Deckungsstock für Hypotheken Pfandbriefe

## Regionale Verteilung per 30.06.2014

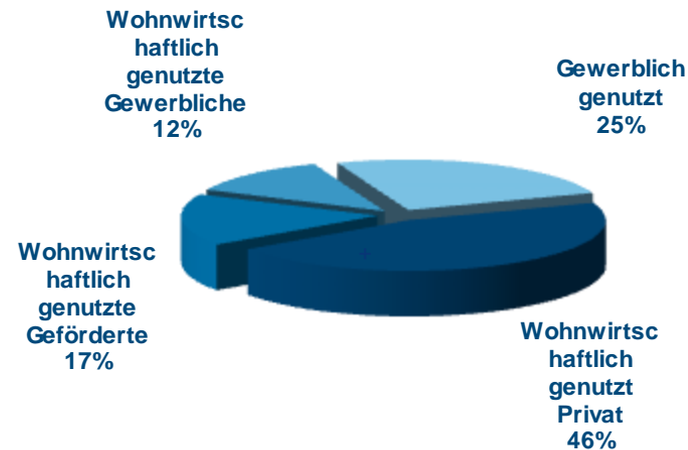
Regionale Verteilung Europa (in %)



Regionale Verteilung Österreich

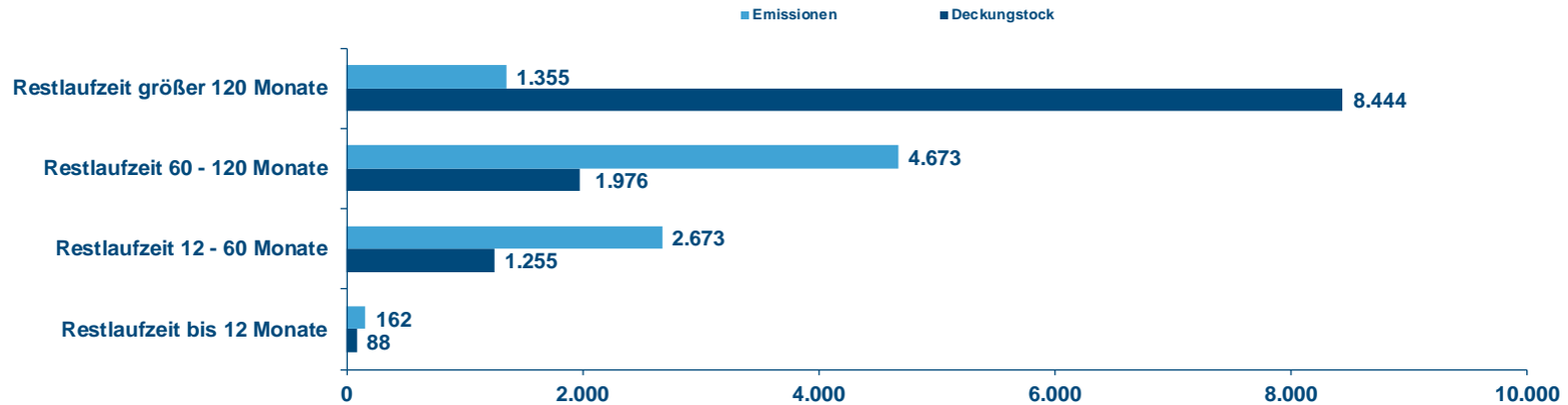


## Aufteilung der Deckungswerte nach Nutzungsart per 30.06.2014



# Deckungsstockübersicht – Deckungsstock für Hypotheken Pfandbriefe

## Laufzeitstruktur per 30.06.2014



## Aufteilung nach Volumen per 30.06.2014

