

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH  
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

## Casinoland GmbH

dass die Java Funktionsbibliothek zur Zufallszahlengenerierung

## RNG.java, Version 1.21.2.3

durch eine akkreditierte und lizenzierte Prüfstelle nach den  
Common Criteria (CC), Version 2.3 unter Nutzung der  
Evaluationsmethodologie Common Methodology for IT Security  
Evaluation (CEM), Version 2.3 evaluiert wurde und die  
Anforderungen

## ISO/IEC 15408:2005 (CC V2.3) EAL3 mit Zusatz

erfüllt.

Die Anlage ist Bestandteil des Zertifikats und besteht aus 2 Seiten.

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit dem vollständigen  
Zertifizierungsbericht zur Registriernummer für die darin  
aufgeführten Konfigurationen und Einsatzbedingungen.

Das Zertifikat berechtigt zur Nutzung des Prüfzeichens.



Zertifikat-Registrier-Nr.:  
TUVIT-TSZ-CC-9261-2008

Essen, 31.01.2008

gez. Faulhaber  
Zertifizierungsstelle

**TÜV Informationstechnik GmbH**  
Unternehmensgruppe TÜV NORD  
Langemarckstraße 20  
45141 Essen  
www.certuvit.de

Akkreditiert für Zertifizierungen  
im Bereich IT-Sicherheit durch  
die DATech in der TGA GmbH  
Reg-Nr. DAT-ZE-014/99-01

Zertifikat

## Prüfergebnis

### Sicherheitsfunktionalität

- Common Criteria Teil 2 erweitert
- produktspezifische Sicherheitsvorgaben (siehe Zertifizierungsbericht)

### Vertrauenswürdigkeit

- Common Criteria Teil 3 konform
- **EAL 3 mit Zusatz von**
  - **ADV\_LLD.1**  
Beschreibender Entwurf auf niedriger Ebene,
  - **ADV\_IMP.1**  
Teilmenge der Implementierung der TSF,
  - **ALC\_TAT.1**  
Klar festgelegte Entwicklungswerkzeuge.

## Zertifizierungsbericht

- Zertifizierungsbericht TUVIT-TSZ-CC-9261-2008 vom 31.01.2008 zum Produkt RNG.java, Version 1.21.2.3 der Casinoland GmbH, Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH

Die Empfehlungen und Hinweise im Zertifizierungsbericht sind zu beachten.

## Weitere Hinweise

Die Evaluation wurde in Übereinstimmung mit den Bestimmungen des Zertifizierungsschemas der TÜV Informationstechnik GmbH durchgeführt. Die im Evaluationsbericht enthaltenen Schlussfolgerungen der Prüfstelle sind im Einklang mit den erbrachten Nachweisen.

Die Sicherheitsvorgaben, gegen die das Prüfobjekt evaluiert wurde, sind Bestandteil des Zertifizierungsberichts. Kopien des Zertifikats und des Zertifizierungsberichts sind beim Hersteller / Anbieter oder bei der Zertifizierungsstelle erhältlich.



Unternehmensgruppe  
TÜV NORD

**TÜV®**

Dieses Zertifikat ist keine generelle Empfehlung des IT-Produktes durch TÜV Informationstechnik GmbH oder eine andere Organisation, die dieses Zertifikat anerkennt oder darauf Einfluss hatte. Eine Gewährleistung für das IT-Produkt durch TÜV Informationstechnik GmbH oder eine andere Organisation, die dieses Zertifikat anerkennt oder darauf Einfluss hatte, ist weder enthalten noch zum Ausdruck gebracht.