

Was bedeutet ein Anwendungsfehler, der "Aquarium|screenLoop" enthält? Cisco Content Security Appliances

Inhalt

[Einführung](#)

[Hintergrundinformationen](#)

Einführung

Dieses Dokument beschreibt die typische Ursache der Fehler "Aquarium|screenLoop" gesehen.

Hintergrundinformationen

Einzelinstanzen dieser Anwendungsfehler können als harmlos angesehen werden. Sie werden in der Regel dadurch verursacht, dass dieselbe Webseite zweimal hintereinander übermittelt wird. Häufige oder periodische Anwendungsfehler verdienen eine weitere Untersuchung durch den Kundensupport.

Beispiele hierfür:

```
Ein Anwendungsfehler ist aufgetreten: ('CoroSessionContainer',
'__getitem_',
'230'), 'aquarium.session.CoroSessionContainer.CoroSessionKeyError',
'<exception.KeyError instance at 0x995684c>',
'[Aquarium|screenLoop|344] [InternalLibrary|inverseExtend|321]]
[InternalLibrary|__call__|735] [Bare|__call__|579]
[InternalLibrary|__call__|735] [CSSAndJavaScript|__call_|452]
[InternalLibrary|__call__|735] [Sparse|__call__|977]
[NameMapper|valueFromSearchList|250] [NameMapper|_valueForName|229]
[Complete|doPrimaryNavigation|134] [InternalLibrary|call|273]
[PrimaryComplete|__call__|105] [NameMapper|valueForName|212]
[NameMapper|_valueForName|229] [Map|getFilteredMap|203]
[Map|_getFilteredMap|220] [Map|hasAccess|271]
[CoroSessionContainer|__getitem_|230]')
```

```
Ein Anwendungsfehler ist aufgetreten: ('scheduled_reports_Super',
'doSaveNewAction', '200'), 'exception.KeyError', "'name'",
'[Aquarium|screenLoop|397] [InternalLibrary|inverseExtend|321]]
```

```
[InternalLibrary|__call__|739] [Controller|__call_|23]
[InternalLibrary|__call__|739] [CommonController|__call_|38]
[InternalLibrary|__call__|739] [AppController|__call_|127]
[InternalLibrary|__call__|741] [scheduled_reports_new|__call_|29]
[scheduled_reports_Super|executeAction|172]
[Controller|ExecuteAction|65]
[scheduled_reports_Super|doSaveNewAction|200]')
```