

# KI Integration

- [KI Proxy Konfiguration](#)

# KI Proxy Konfiguration

Wenn Sie Squeeze mit dem KI Proxy verwenden möchten, dann folgen Sie folgendem Leitfaden für die Konfiguration.

Die Integration des KI Proxies ist erst ab Squeeze 2.6 verfügbar.

Ab Squeeze 2.13 müssen sie keinen KI Proxy Token konfigurieren, falls ihr Squeeze Mandant bereits mit dem Portal verknüpft wurde. In diesem Fall authentifiziert sich Squeeze beim KI Proxy mittels OAuth über das Portal.

## Integration konfigurieren

### Authentifizierung mittels KI Proxy Token (Bisheriges Verfahren)

Um die Integration der KI für alle Mandanten eines Servers zu konfigurieren, fügen Sie folgende Konfiguration der Server-Konfiguration hinzu:

```
{
  "dexp": {
    "aiProxy": {
      "baseUrl": "https://ocr-proxy.squeeze.one",
      "token": "...",
      "version": "v0"
    }
  }
}
```

Ersetzen Sie "..." durch den Access Token, der Ihnen zur Verfügung gestellt wurde.

### Authentifizierung mittels Portal

Bei der Authentifizierung über das Portal, müsste die Konfiguration wie folgt aussehen. Mehr zur Integration des Portals, finden sie [hier](#).

Hinterlegen Sie die Portal-Konfiguration **nicht** in der Serverkonfiguration, sondern nur in der Mandantenkonfiguration.

```
{
  "dexp": {
    "aiProxy": {
      "baseUrl": "https://ocr-proxy.squeeze.one",
      "version": "v0"
    }
  },
  "portal": {
    "enabled": true,
    "host": "https://portal.dexpro.de",
    "auth": {
      "clientId": "...",
      "secret": "..."
    }
  }
}
```

## Integration nutzen

Wenn sie die Konfiguration in der Server- oder Mandantenkonfiguration hinzugefügt haben, dann können sie in der Admin-UI die KI konfigurieren.

Siehe dazu:

- [Stapelklassen-Eigenschaften](#)
- [Stapelklasseneigenschaften OCR-Texterkennung](#)

## Ablaufende Credentials prüfen

Um server-weit zu prüfen, ob verwendete Credentials ablaufen werden, können Sie das **Squeezer** CLI nutzen:

```
squeezer server: check-ai-proxy-tokens -d 600
```

```
SQUEEZE Ai Proxy Token Check
```

=====

[ WARNING] terstegen.squeeze.one: Token expires on 2024-11-22 12:36

So können Sie sich die Hilfe des Tools anzeigen lassen:

```
squeezer server: check-ai-proxy-tokens -h
```

Description:

Checks if ai proxy tokens are expired

Usage:

```
server: check-ai-proxy-tokens [options]
```

Options:

-d, --days[=DAYS] numbers of days before ai proxy token expires; default 28 days

-h, --help Display help for the given command. When no command is given display

help for the list command

-q, --quiet Do not output any message

-V, --version Display this application version

--ansi|--no-ansi Force (or disable --no-ansi) ANSI output

-n, --no-interaction Do not ask any interactive question

-v|vv|vvv, --verbose Increase the verbosity of messages: 1 for normal output, 2 for more verbose output and 3 for debug