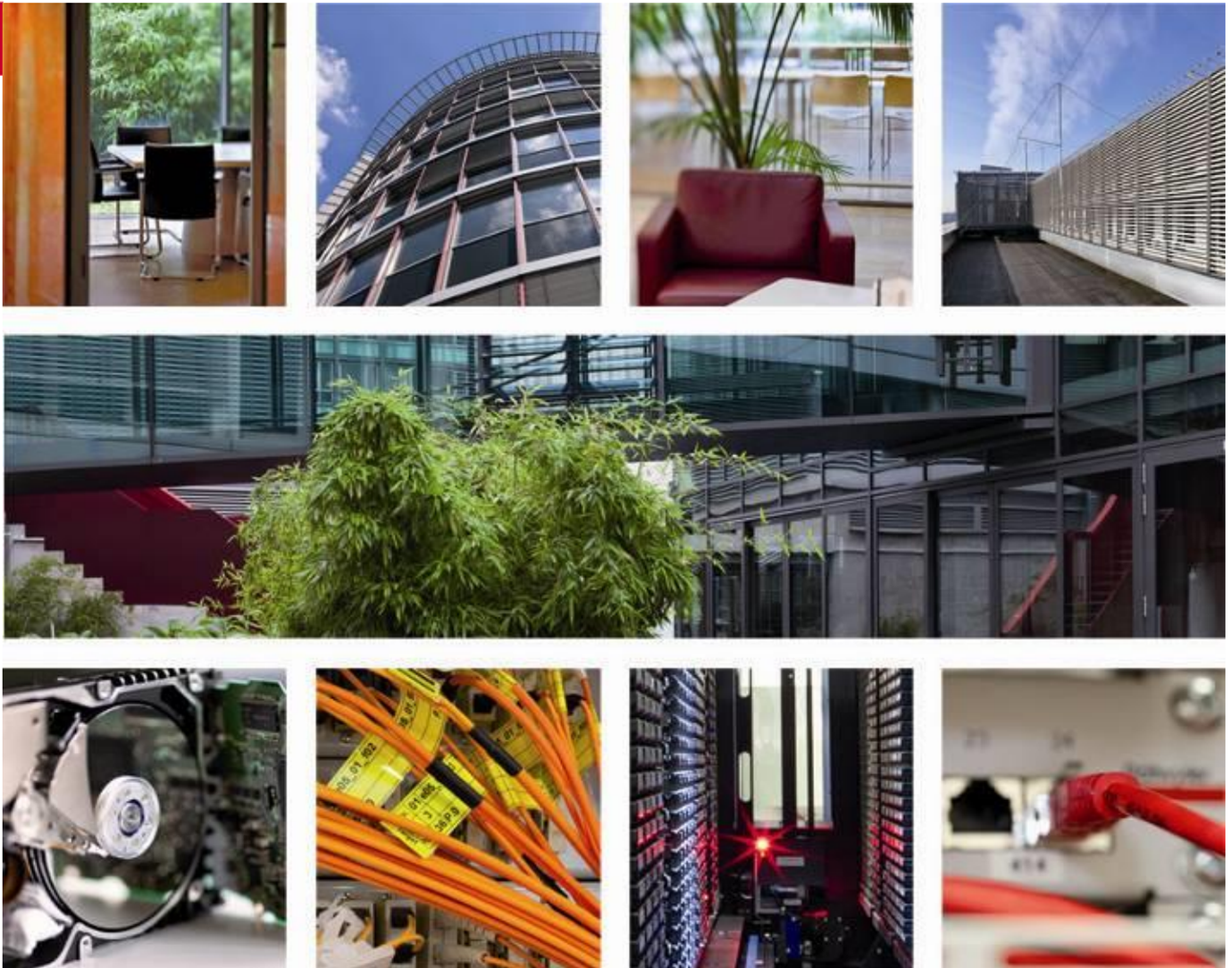


Einstellungen im Bietercockpit

Vergabepattform Land Hessen



Stand: April 2021

Inhaltsverzeichnis

1	Übersicht	3
2	Systemvoraussetzungen für das AI Bietercockpit.....	3
3	Installation AI Bietercockpit	3
4	Installation AI Weblauncher	4
5	Proxy-Einstellungen.....	4
5.1	Proxy-Einstellungen im AI Bietercockpit ändern	4
5.2	Proxy-Freischaltungen	5
6	Bearbeiten von GAEB Dateien	5
6.1	wingaeB	5
6.2	OfferteL	6
7	Signaturen	6
Anhang A	Abbildungsverzeichnis	8

1 Übersicht

Interessierten Firmen stehen auf der Vergabeplattform Landes Hessen unter [vergabe.hessen.de](https://www.vergabe.hessen.de) eine Reihe von Möglichkeiten zur elektronischen Sichtung und Bearbeitung von Ausschreibungen von Dienststellen der hessischen Landesverwaltung zur Verfügung.

Der Prozess der elektronischen Vergabe wird durch die Möglichkeit der elektronischen Angebotsabgabe vervollständigt. Den bietenden Unternehmen soll mit dieser Anleitung eine Hilfestellung bei der elektronischen Vergabe angeboten werden.

Diese Anleitung informiert Sie ausschließlich darüber, welche Einstellungen im AI Bietercockpit für Sie wichtig sind.

Sie wird ergänzt durch weitere Anleitungen auf der Vergabeplattform Land Hessen:

- [Bietercockpit von der Vergabeplattform aus aufrufen](#)
- [Bieterfragen und Nachrichten zur Ausschreibung einsehen und erstellen](#)
- [Elektronische Angebote erstellen](#)
- [Elektronische Angebote abgeben und zurückziehen](#)
- [Support zur elektronischen Angebotsabgabe](#)

2 Systemvoraussetzungen für das AI Bietercockpit

Die aktuellen Systemvoraussetzungen für das AI Bietercockpit entnehmen Sie bitte folgender Dokumentation des Herstellers:

https://www.bietercockpit.de/res/docs/AI-BC_Systemvoraussetzungen.pdf.

Hinweis:

Bitte informieren Sie sich vor dem ersten Aufruf des AI Bietercockpits auch unter <https://www.bietercockpit.de/faq.html>

3 Installation AI Bietercockpit

Das AI Bietercockpit 8 ist eine Java-basierte Anwendung, die sich bei jedem Aufruf neu lokal auf Ihrem Rechner installiert.

Damit dies gelingt, benötigen Sie auf Ihrem Rechner die lokalen Rechte für die Installation einer aus dem Internet heruntergeladenen Java-Anwendung. Wenn Sie diese Rechte nicht selbst haben, lassen Sie sich von Ihrem eigenen IT-Service dafür freischalten oder lassen Sie den IT-Service die erste Installation vornehmen.

Damit alleine ist ein Aufruf und die Funktion des AI Bietercockpits jedoch noch nicht sichergestellt. Beachten Sie bitte unbedingt den folgenden Abschnitt.

Sollten Sie mit dem Herunterladen oder Installieren des AI Bietercockpits ein Problem haben, wenden Sie sich bitte an den Support des Herstellers:

<https://www.bietercockpit.de/support.html>

4 Installation AI Weblauncher

Eine eigene Installation von Java benötigen Sie auf Ihrem Rechner nicht. Das AI Bietercockpit bringt eine eigene Java-Umgebung mit.

Dazu müssen Sie einmalig vorab eine weitere Software auf Ihrem Rechner installieren (lassen): den AI Weblauncher.

Achten Sie darauf, dass Sie immer die neueste Version des AI Weblaunchers verwenden. Diese finden Sie unter <https://www.bietercockpit.de/install.html>

Auf dieser Seite finden Sie bzw. Ihr Systemadministrator zusätzlich eine Technische Dokumentation.

Sollten Sie mit dem Herunterladen oder Installieren des AI Weblaunchers ein Problem haben, wenden Sie sich bitte an den Support des Herstellers:

<https://www.bietercockpit.de/support.html>

5 Proxy-Einstellungen

Damit Sie das AI Bietercockpit aufrufen und ggf. elektronische Angebote abgeben können, müssen Sie eventuell Ihre Proxy-Einstellungen ändern.

Folgende Möglichkeiten sollten Sie ausprobieren, wenn Sie beim Aufruf oder der Angebotsabgabe auf Fehler stoßen.

Sollten beide Lösungen nicht zum Erfolg führen, wenden Sie sich bitte an die Bieterhotline der Administration Intelligence AG: <https://www.bietercockpit.de/support.html>

5.1 Proxy-Einstellungen im AI Bietercockpit ändern

Wählen Sie im geöffneten AI Bietercockpit links den Menüpunkt "Einstellungen" aus.

Dann rufen Sie im Reiter "Allgemein" den Bereich "Proxyserver Konfiguration" auf.

Wählen Sie dort "Direkte Verbindung zum Internet" aus und speichern Sie diese Einstellung:

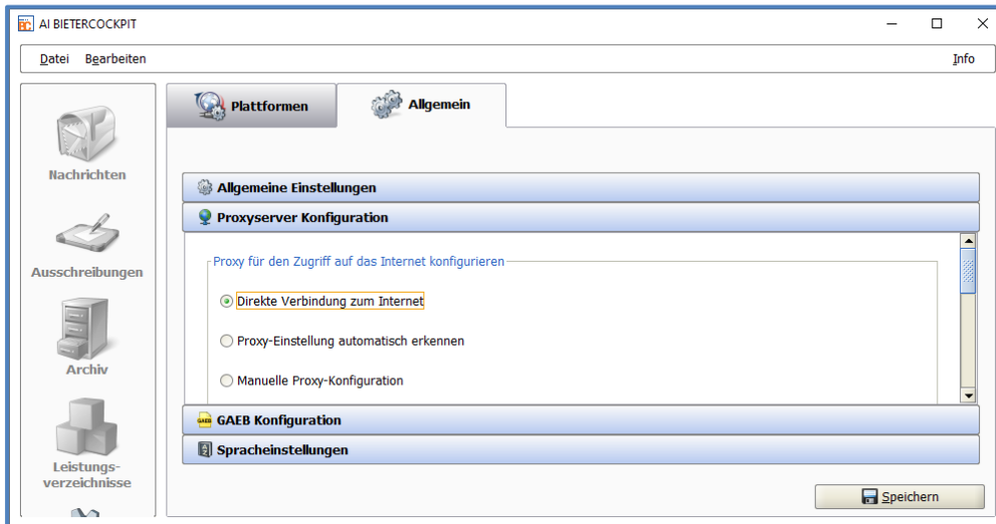


Abbildung 1 – Proxy-Einstellungen im AI Bietercockpit

5.2 Proxy-Freischaltungen

Lassen Sie von ihrem zuständigen IT-Service folgende Proxy-Freischaltungen für Ihren Rechner einrichten:

- thawte.com
- geotrust.com
- verisign.com
- swissign.net
- www.google.de
- www.bietercockpit.de
- <https://vergabe.hessen.de/NetServer/>

6 Bearbeiten von GAEB Dateien

In elektronischen Ausschreibungen insbesondere von Hoch- und Tiefbau können Leistungsverzeichnisse im GAEB-Format als D83/X83-Dateien enthalten sein.

Die Vergabepattform Land Hessen bietet Ihnen folgende Programme zur Bearbeitung von GAEB-Dateien an.

Es ist jedoch auch möglich, andere externe GAEB-Bearbeitungsprogramme zu verwenden.

6.1 wingaeb

Die Software wingaeb ist im AI Bietercockpit zur direkten Bearbeitung von GAEB-Leistungsverzeichnissen integriert.

Laden Sie sich das Programm auf der Seite des Herstellers in der kostenfreien „Viewer“-Version herunter.

Wenn Sie dann das Programm bei sich auf dem Rechner direkt aufrufen, können Sie damit GAEB-Dateien nur ansehen, nicht bearbeiten.

Öffnen Sie als angemeldeter Benutzer auf unserer Vergabepattform Land Hessen das AI Bietercockpit und legen dort unter Einstellungen den wingaeb-Viewer als Ihre Bearbeitungssoftware für GAEB-Dateien fest:

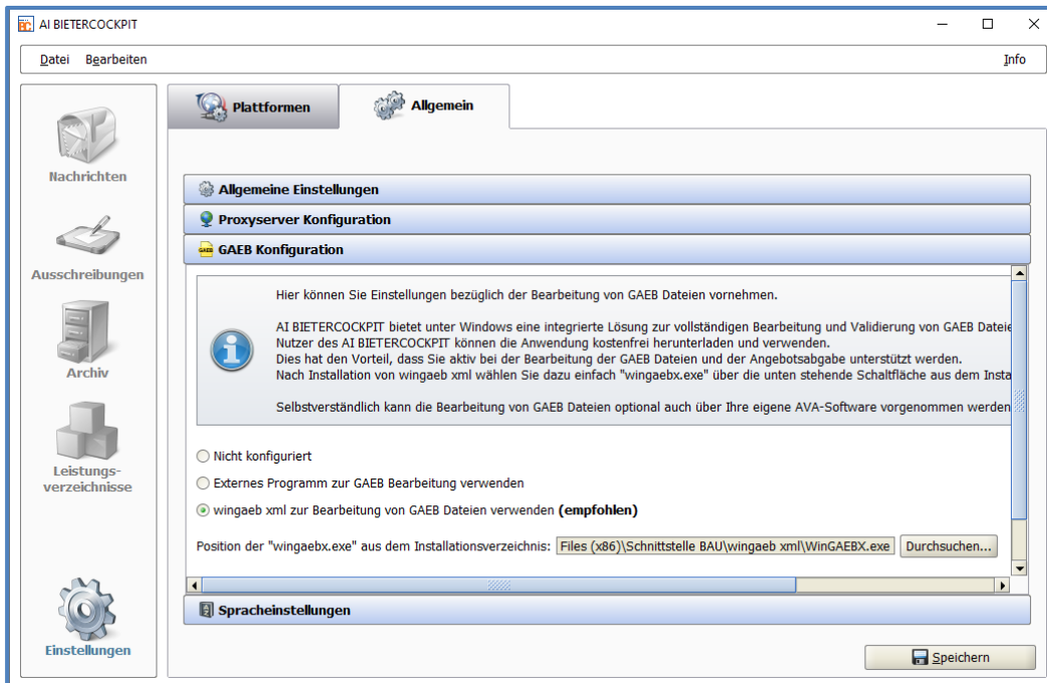


Abbildung 2 – Festlegung auf wingaeb im Bietercockpit

Wenn Sie dann die Vergabeunterlagen im AI Bietercockpit bearbeiten, ist es Ihnen mit der vom Hersteller bereit gestellten Lizenz möglich, die Leistungsverzeichnisse direkt aufzurufen. Diese öffnen dann im Programm wingaeb im Bearbeitungsmodus.

6.2 OfferteL

Für die Bearbeitung von Vergabeunterlagen außerhalb des Bietercockpits können Sie z.B. die Software OfferteL verwenden.

Laden Sie sich das Programm auf der Vergabepattform Land Hessen herunter:

[Systemvoraussetzungen](#)

Damit können Sie dann GAEB-Dateien bearbeiten, die Sie auf Ihrem Rechner ablegen. Wenn Sie die bearbeitete GAEB-Datei im AI Bietercockpit für ein Angebot benötigen, müssen Sie diese extern zu den Vergabeunterlagen hinzu laden.

7 Signaturen

Manche elektronischen Angebote müssen mit einer qualifizierten oder einer fortgeschrittenen elektronischen Signatur rechtskräftig nach dem Signaturgesetz signiert werden.

Eine elektronische Signatur bestätigt die Authentizität und Unverfälschtheit der durch sie signierten Daten. Sie stellt sicher, dass

- die signierten Daten ausschließlich dem Unterzeichner zugeordnet sind
- der Unterzeichner eindeutig identifiziert werden kann
- die signierten Daten mit Mitteln erzeugt wurden, die der Unterzeichner unter seiner alleinigen Kontrolle halten kann
- die signierten Daten so verknüpft sind, dass eine nachträgliche Veränderung der Daten erkannt werden kann

Gebräuchlich sind zwei Arten von Signaturen:

- das sogenannte "Softzertifikat" in Form einer Datei und eines zugehörigen PIN-Codes
- die "Qualifizierte Signatur", für die eine Signaturkarte mit PIN und ein dazu passendes Lesegerät benötigt werden.

Softzertifikate sowie Qualifizierte Signaturen können von Zertifizierungsdiensteanbietern bzw. deren Kooperationspartnern bezogen werden. In der Regel ist die fortgeschrittene Signatur einfacher zu beantragen und günstiger als die qualifizierte Signatur.

Weitere Informationen zu elektronischen Signaturen und deren Anbietern erhalten Sie z.B.

- auf den Internetseiten der Bundesnetzagentur: <https://www.bundesnetzagentur.de>
- auf den Seiten zur E-Vergabe des Beschaffungsamts des Bundesministeriums des Innern: <http://www.evergabe-online.info>

Anhang A Abbildungsverzeichnis

Abbildung 1 – Proxy-Einstellungen im AI Bietercockpit.....	5
Abbildung 2 – Festlegung auf wingaeb im Bietercockpit.....	6