

Internetbauauskunft (IBAU) V6.6.1

Bedienungsanleitung für die Online-Leitungsauskunft der
Stuttgart Netze

Stuttgart, 02.01 2020
Stuttgart Netze, TND

Internetbauauskunft (IBAU) V6.6.1

Änderungshistorie

Version	Datum	Autor	Beschreibung
1.0	02.01.2020	B. Lutz	Erstellung
1.1	27.01.2020	N.Hahn	Kapitel 6 und 7 ergänzt

Inhalt

Internetbauauskunft (IBAU) V6.6.1	1
Bedienungsanleitung für die Online-Leitungsauskunft der Stuttgart Netze	1
1 Einführung	4
2 Allgemeines	4
2.1 Start der IBAU über die Website der Stuttgart Netze.....	4
2.2 Startseite der IBAU	4
2.2.1 Registrierung.....	4
2.2.2 Anmeldung am System	5
2.2.3 Benutzername oder Kennwort vergessen	5
2.2.4 Sperrung des Benutzerkontos aufheben	5
2.3 Aufbau der IBAU-Benutzeroberfläche	7
2.3.1 Navigationsleiste	7
2.3.2 Funktionsauswahl im Hauptmenü	9
2.3.3 Anzeigebalken	9
3 Funktion „Online-Auskunft“	10
3.1 Einverständniserklärung zu den Nutzungsbedingungen abgeben	10
3.2 Auftragsdaten eingeben und Startposition festlegen	11
3.2.1 Auftragsdaten eingeben	11
3.2.2 Startposition auswählen	11
3.3 Auskunftsbereich festlegen	12
3.3.1 Kartenfenster-Werkzeugleiste	13
3.3.2 Plotrahmen-Werkzeug.....	14
3.4 Bestätigung der Nutzerdaten und Anfrage absenden	16
4 Funktion „Auskunftsliste“	18
5 Funktion „Kennwort ändern“	20
6 Wichtige Informationen zum Download.....	20
7 Kontakt.....	20

1 Einführung

Die Internetbauauskunft der Stuttgart Netze (im folgenden IBAU genannt) ermöglicht registrierten Nutzern eine selbstständige Erstellung von PDF-Plänen zur Leitungsauskunft bezüglich der Sparte Strom im Netzgebiet Stuttgart.

Diese Anleitung ist als Hilfestellung gedacht, Unklarheiten bei der Benutzung zu beseitigen. Bevor Sie das komplette Dokument „auf dem Trockenen“ durcharbeiten, wagen Sie einfach mal den Sprung ins kalte Wasser und probieren Sie doch erst einmal aus, wie weit Sie ohne Handbuch kommen. In der Anwendung selbst sind die meisten Schaltflächen beschriftet oder mit Hinweisen versehen.

2 Allgemeines

2.1 Start der IBAU über die Website der Stuttgart Netze

Auf der Website <https://stuttgart-netze.de/leitungsauskunft/> (vgl. Abbildung 1) ist über eine Schaltfläche mit der Beschriftung „Leitungsauskunft“ die Startseite der IBAU verlinkt.

Auf der gleichen Website befinden sich unter der Rubrik „Wichtige Downloads“ diese Anleitung, die Nutzungsbedingungen und Datenschutzhinweise zur IBAU sowie die Legende zur Leitungsauskunft der Sparte Strom.

2.2 Startseite der IBAU

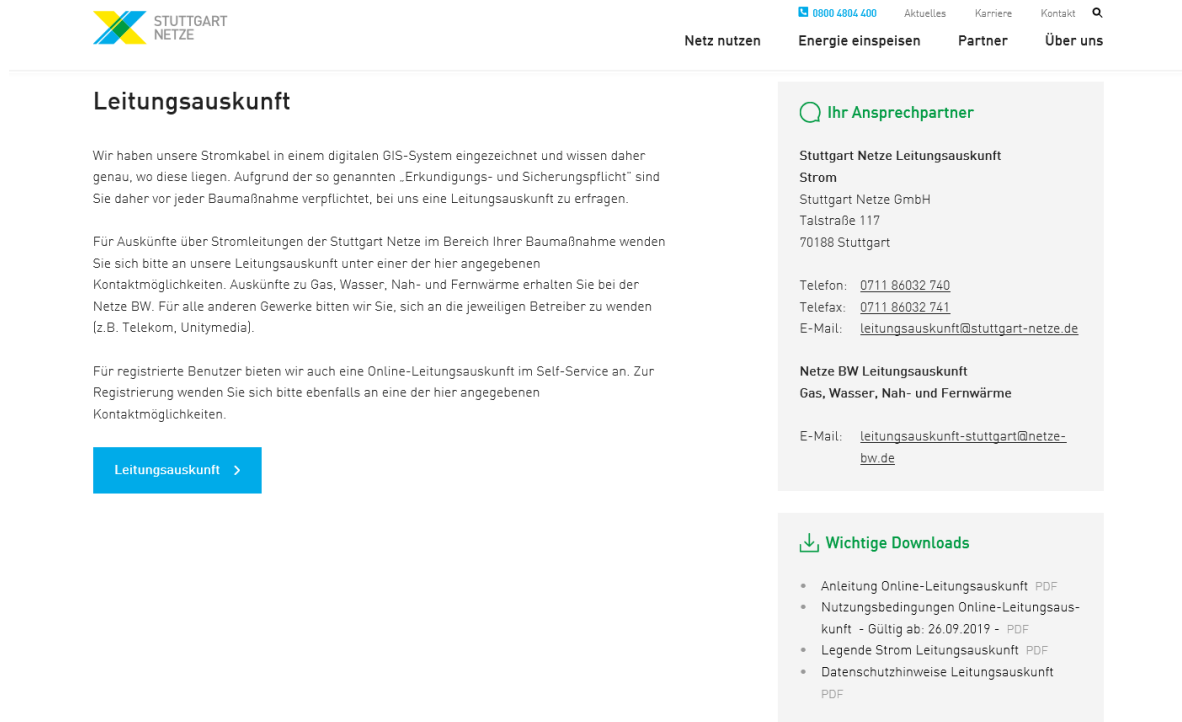
Mit der URL <https://leitungsauskunft.stuttgart-netze.de/> kann die Startseite der IBAU direkt aufgerufen werden. Abbildung 2 zeigt die Startseite mit den beiden Schaltflächen Anmeldung und Registrierung. Die Registrierung ist einmalig vor der ersten Benutzung notwendig.

2.2.1 Registrierung

Für die Registrierung ist es zuerst notwendig, die Nutzungsbedingungen zu lesen und zu akzeptieren.

Im nächsten Schritt gilt es festzulegen, ob man sich als Privatperson oder als Mitarbeiter eines Unternehmens registriert. Die Eingabemasken der beiden Varianten unterscheiden sich durch die auszufüllenden Pflichtfelder.

Internetbauauskunft (IBAU) V6.6.1



Leitungsauskunft

Wir haben unsere Stromkabel in einem digitalen GIS-System eingezeichnet und wissen daher genau, wo diese liegen. Aufgrund der so genannten „Erkundigungs- und Sicherungspflicht“ sind Sie daher vor jeder Baumaßnahme verpflichtet, bei uns eine Leitungsauskunft zu erfragen.

Für Auskünfte über Stromleitungen der Stuttgart Netze im Bereich Ihrer Baumaßnahme wenden Sie sich bitte an unsere Leitungsauskunft unter einer der hier angegebenen Kontaktmöglichkeiten. Auskünfte zu Gas, Wasser, Nah- und Fernwärme erhalten Sie bei der Netze BW. Für alle anderen Gewerke bitten wir Sie, sich an die jeweiligen Betreiber zu wenden (z.B. Telekom, Unitymedia).

Für registrierte Benutzer bieten wir auch eine Online-Leitungsauskunft im Self-Service an. Zur Registrierung wenden Sie sich bitte ebenfalls an eine der hier angegebenen Kontaktmöglichkeiten.

[Leitungsauskunft >](#)

Ihr Ansprechpartner

Stuttgart Netze Leitungsauskunft Strom
Stuttgart Netze GmbH
Talstraße 117
70188 Stuttgart

Telefon: [0711 86032 740](tel:071186032740)
Telefax: [0711 86032 741](tel:071186032741)
E-Mail: leitungsauskunft@stuttgart-netze.de

Netze BW Leitungsauskunft Gas, Wasser, Nah- und Fernwärme

E-Mail: leitungsauskunft-stuttgart@netze-bw.de

Wichtige Downloads

- Anleitung Online-Leitungsauskunft PDF
- Nutzungsbedingungen Online-Leitungsauskunft - Gültig ab: 26.09.2019 - PDF
- Legende Strom Leitungsauskunft PDF
- Datenschutzhinweise Leitungsauskunft PDF

Abbildung 1: <https://stuttgart-netze.de/leitungsauskunft/> - die blaue Schaltfläche links verlinkt auf die Startseite der IBAU

2.2.2 Anmeldung am System

Benutzername und Kennwort müssen in die entsprechenden Felder eingetragen werden, anschließend erfolgt die Anmeldung über einen Klick auf die Schaltfläche „Anmelden“.

2.2.3 Benutzername oder Kennwort vergessen

Sollten Sie Ihre Zugangsdaten vergessen haben, so können Sie über die Schaltflächen „Benutzern. vergessen“ bzw. „Kennwort vergessen“ ein neues Kennwort anfordern. Dieses wird Ihnen per E-Mail an die hinterlegte E-Mailadresse zugesandt.

2.2.4 Sperrung des Benutzerkontos aufheben

Das System sperrt automatisch jedes Benutzerkonto, bei dem das Passwort dreimal hintereinander falsch eingegeben wurde. Um die Sperrung aufzuheben ist mit dem E-Mail-Konto, das zur Registrierung verwendet wurde eine E-Mail an leitungsauskunft@stuttgart-netze.de mit der Bitte um Entsperrung zu senden.

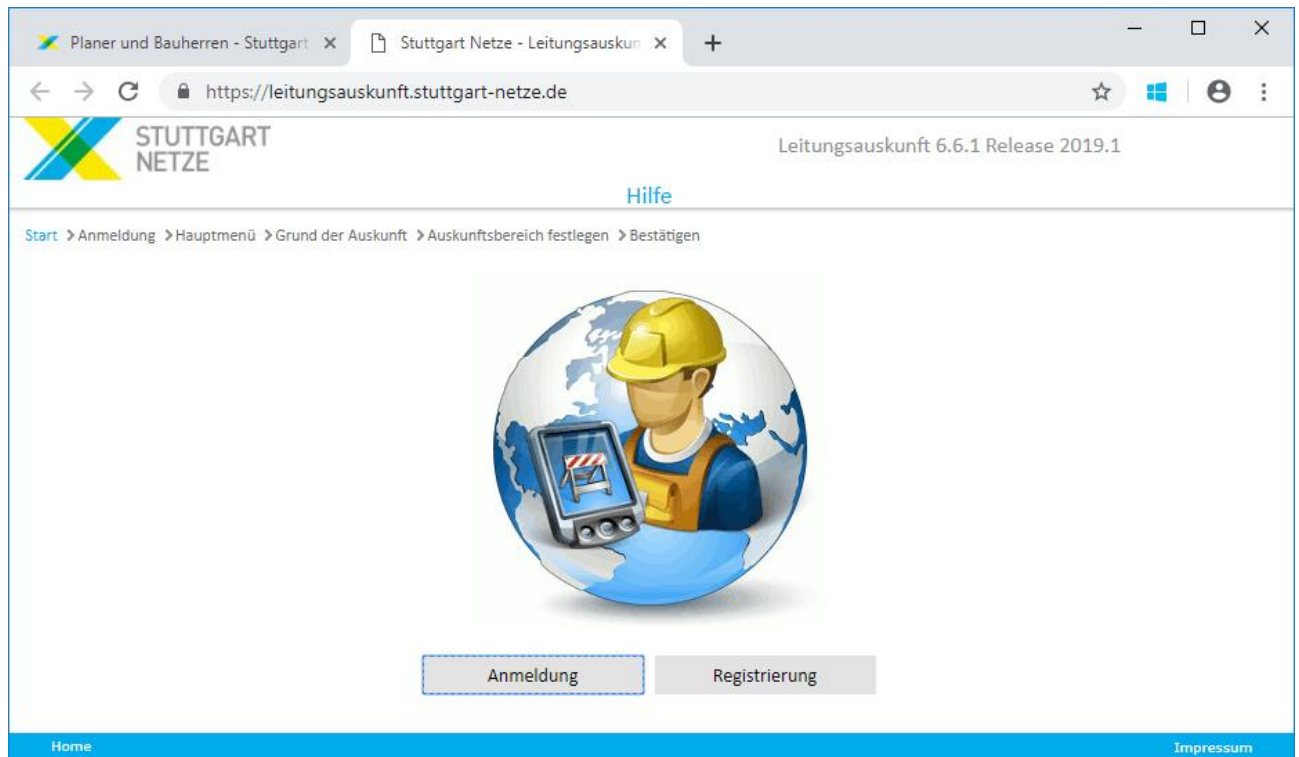
Internetbauauskunft (IBAU) V6.6.1


Abbildung 2: Startseite der IBAU

Privatperson
 Unternehmensperson

* Anrede

* Nachname

* Vorname

Namenszusatz

* Benutzername

* Straße * Hausnummer


* PLZ * Ort

* E-Mail

* Telefonnummer

Mobilnummer

Bemerkung



Geben Sie hier den oben angezeigten Text an...

Sollte der Text nicht lesbar sein, klicken Sie bitte hier.

Abbildung 3: Eingabemaske der Registrierung für Privatpersonen

Internetbauauskunft (IBAU) V6.6.1

Privatperson
 Unternehmensperson

* Firma

Namenszusatz

* Straße * Hausnummer

* PLZ * Ort

* Telefonnummer

* Anrede des Nutzers

* Nachname des Nutzers

* Vorname des Nutzers

Namenszusatz


* Benutzername

* Telefonnummer des Nutzers

Mobilnummer des Nutzers

* E-Mail des Nutzers

Bemerkung



Geben Sie hier den oben angezeigten Text an...

Sollte der Text nicht lesbar sein, klicken Sie bitte hier.

Abbildung 4: Eingabemaske der Registrierung für Unternehmenspersonen

2.3 Aufbau der IBAU-Benutzeroberfläche

Die Benutzeroberfläche der IBAU-Website (siehe Abbildung 5) enthält nach der Anmeldung im Wesentlichen zwei wichtige Bedienelemente – die Navigationsleiste und die Funktionsauswahl im Hauptmenü – sowie einen Anzeigebalken zur Statusinformation der Online-Auskunft.

2.3.1 Navigationsleiste

Am rechten oberen Rand sind in blauer Schrift immer drei Links sichtbar:

- **Hilfe:** Ein Mausklick auf diesen Link öffnet dieses Dokument.
- **Hauptmenü:** Ein Mausklick auf diesen Link öffnet das Hauptmenü.
- **Abmelden:** Ein Mausklick auf diesen Link meldet den aktuellen Benutzer ab.

Internetbauauskunft (IBAU) V6.6.1

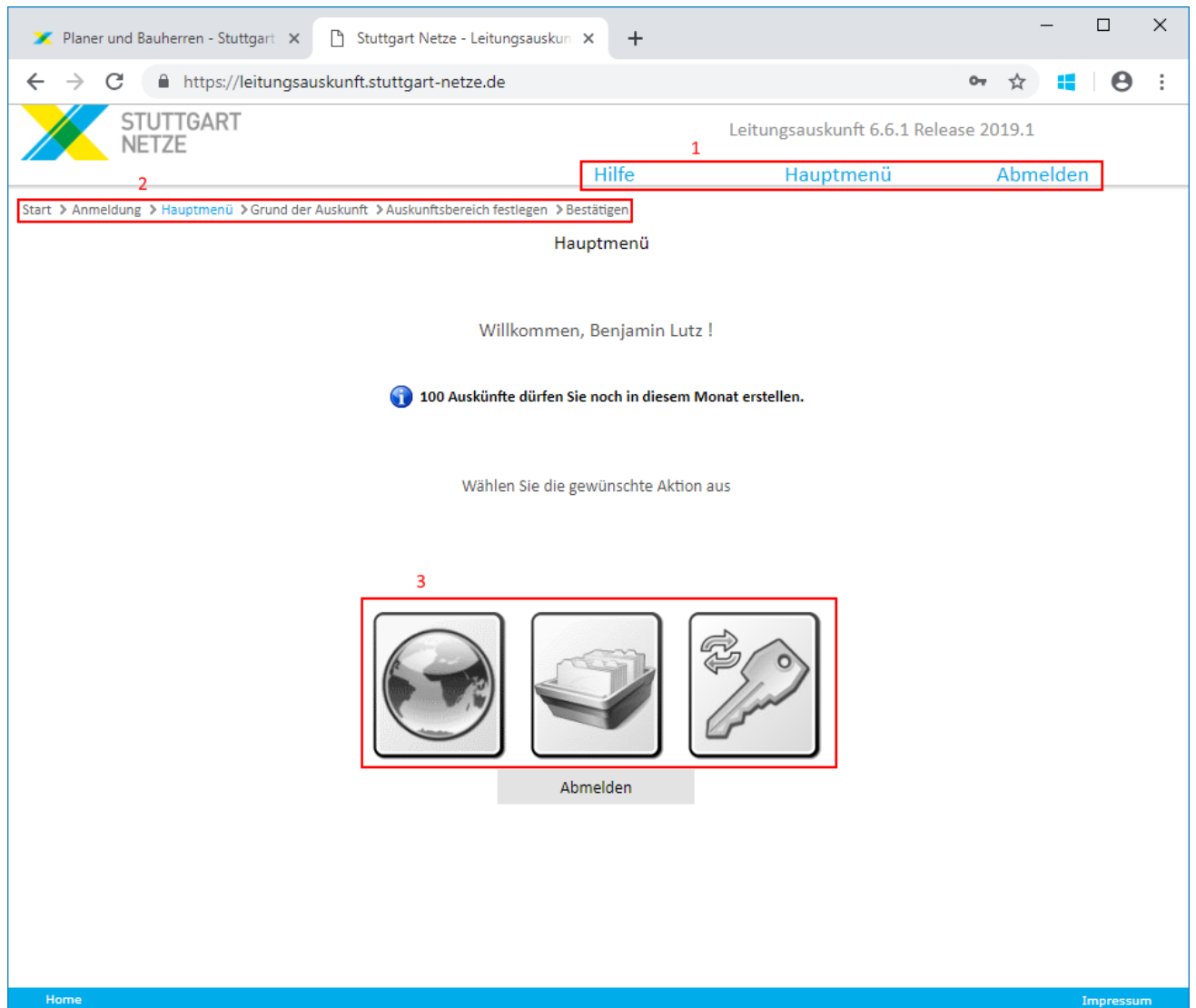


Abbildung 5: Die wesentlichen Elemente im IBAU-Hauptmenü von oben nach unten: (1) Navigation, (2) Anzeigebalken, (3) Funktionsauswahl

2.3.2 Funktionsauswahl im Hauptmenü

Auf der Seite des Hauptmenüs lassen sich drei verschiedene Funktionen über einen Klick auf das jeweilige Symbol anwählen. Die Funktionen werden in separaten Abschnitten erläutert

- Online-Auskunft, siehe Abschnitt 3: Funktion „Online-Auskunft“ auf Seite 10



- Auskunftsliste, siehe Abschnitt 4: Funktion „Auskunftsliste“ auf Seite 18



- Kennwort ändern, siehe Abschnitt 5: Funktion „Kennwort ändern“ auf Seite 20



2.3.3 Anzeigebalken

Der Anzeigebalken ist dauerhaft sichtbar und soll den Versuch darstellen anzuzeigen, in welchem Arbeitsschritt sich die Funktion Online-Auskunft aktuell befindet. Der Anzeigebalken ist nicht interaktiv, d.h. er kann nicht zur Navigation verwendet werden.

Start > Anmeldung > **Hauptmenü** > Grund der Auskunft > Auskunftsbereich festlegen > Bestätigen

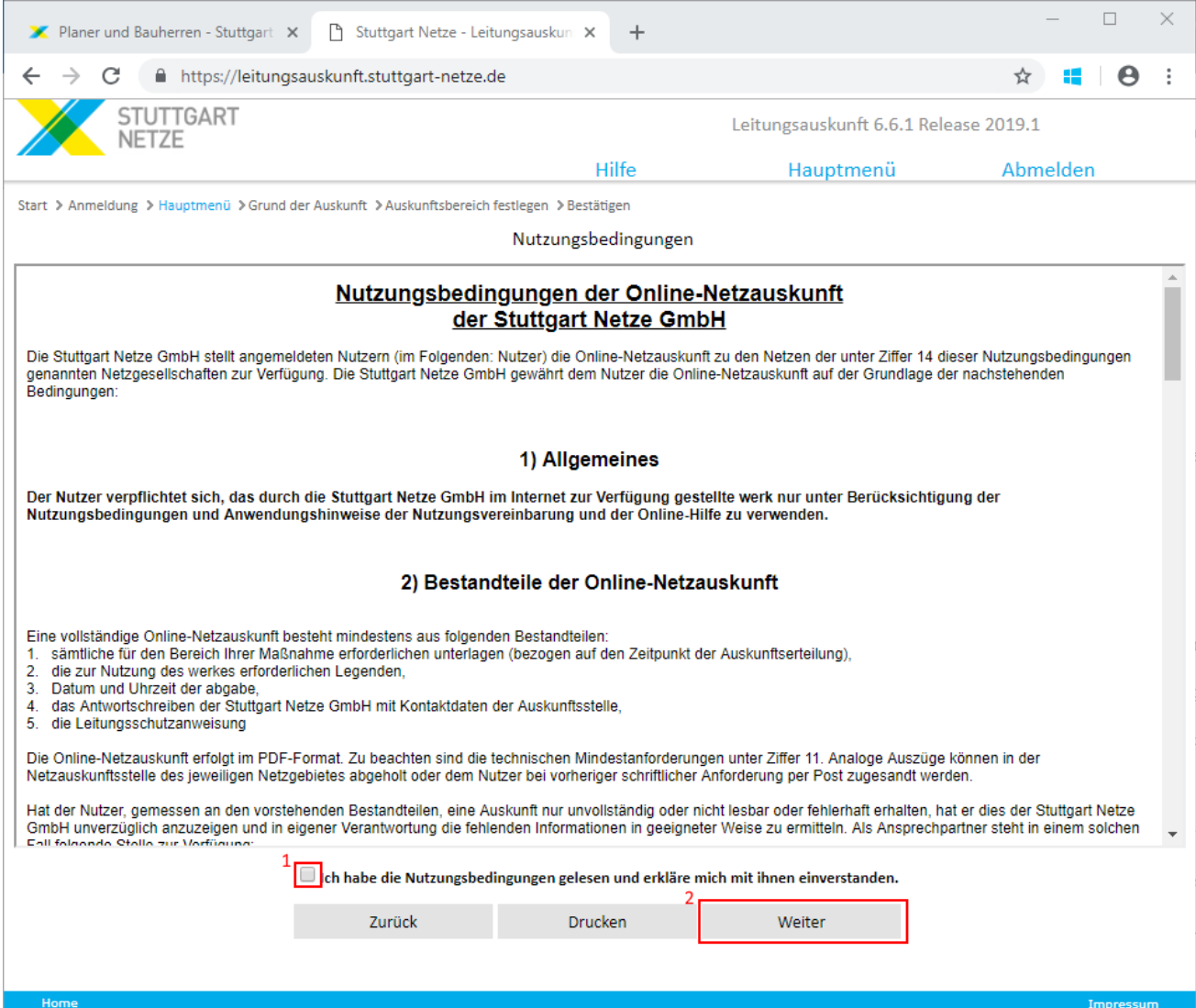
Abbildung 6: Anzeigebalken der IBAU

3 Funktion „Online-Auskunft“

Zur Erzeugung von Plänen mit der Online-Auskunft muss immer die gleiche Abfolge einzelner Arbeitsschritte erfolgen. Die einzelnen Schritte werden in den nachfolgenden Unterabschnitten genannt und erläutert.

3.1 Einverständniserklärung zu den Nutzungsbedingungen abgeben

Für jeden Auskunftsvorgang muss der Nutzer formal eine Erklärung abgeben, die Nutzungsbedingungen gelesen zu haben und mit diesen einverstanden zu sein.



Planer und Bauherren - Stuttgart x Stuttgart Netze - Leitungsauskunft x +

← → ↻ https://leitungsauskunft.stuttgart-netze.de ☆ | 🌐 | ⚙️

STUTTGART NETZE Leitungsauskunft 6.6.1 Release 2019.1

Hilfe Hauptmenü Abmelden

Start > Anmeldung > Hauptmenü > Grund der Auskunft > Auskunftsbereich festlegen > Bestätigen

Nutzungsbedingungen

Nutzungsbedingungen der Online-Netzauskunft der Stuttgart Netze GmbH

Die Stuttgart Netze GmbH stellt angemeldeten Nutzern (im Folgenden: Nutzer) die Online-Netzauskunft zu den Netzen der unter Ziffer 14 dieser Nutzungsbedingungen genannten Netzgesellschaften zur Verfügung. Die Stuttgart Netze GmbH gewährt dem Nutzer die Online-Netzauskunft auf der Grundlage der nachstehenden Bedingungen:

1) Allgemeines

Der Nutzer verpflichtet sich, das durch die Stuttgart Netze GmbH im Internet zur Verfügung gestellte werk nur unter Berücksichtigung der Nutzungsbedingungen und Anwendungshinweise der Nutzungsvereinbarung und der Online-Hilfe zu verwenden.

2) Bestandteile der Online-Netzauskunft

Eine vollständige Online-Netzauskunft besteht mindestens aus folgenden Bestandteilen:

1. sämtliche für den Bereich Ihrer Maßnahme erforderlichen unterlagen (bezogen auf den Zeitpunkt der Auskunftserteilung),
2. die zur Nutzung des werkes erforderlichen Legenden,
3. Datum und Uhrzeit der abgabe,
4. das Antwortschreiben der Stuttgart Netze GmbH mit Kontaktdaten der Auskunftsstelle,
5. die Leitungsschutzanweisung

Die Online-Netzauskunft erfolgt im PDF-Format. Zu beachten sind die technischen Mindestanforderungen unter Ziffer 11. Analoge Auszüge können in der Netzauskunftsstelle des jeweiligen Netzgebietes abgeholt oder dem Nutzer bei vorheriger schriftlicher Anforderung per Post zugesandt werden.

Hat der Nutzer, gemessen an den vorstehenden Bestandteilen, eine Auskunft nur unvollständig oder nicht lesbar oder fehlerhaft erhalten, hat er dies der Stuttgart Netze GmbH unverzüglich anzuzeigen und in eigener Verantwortung die fehlenden Informationen in geeigneter Weise zu ermitteln. Als Ansprechpartner steht in einem solchen Fall folgende Stelle zur Verfügung:

1 Ich habe die Nutzungsbedingungen gelesen und erkläre mich mit ihnen einverstanden.

Zurück Drucken 2 Weiter

Home Impressum

Abbildung 7: Nutzungsbedingungen akzeptieren - Haken setzen bei (1) und auf den Button "Weiter" klicken (2)

3.2 Auftragsdaten eingeben und Startposition festlegen

In diesem Arbeitsschritt müssen zum einen bestimmte Auftragsdaten angegeben werden und zum anderen wird hier die Startposition des Mittelpunkts vom Kartenausschnitt der späteren Leitungsauskunft ausgewählt.

3.2.1 Auftragsdaten eingeben

Die Felder „Grund der Anfrage“, „Projekt“ und der geplante Zeitraum müssen ausgefüllt werden. Als möglicher Grund kann aus den Katalogwerten „Behördenanfrage“, „Firmenanfrage“, „Private Anfrage“, „Sonstige Anfrage“ eine Angabe ausgewählt werden. Im Feld „Projekt“ kann als Art der baulichen Maßnahme entweder „Leitungsverlegung“, „Schäden“, „Sonstige Maßnahmen“ oder „Tiefbaumaßnahmen“ ausgewählt werden. Die Angabe des geplanten Zeitraumes soll sich auf die Dauer der baulichen Maßnahme beziehen, für welche die Leitungsauskunft eingeholt wird. Ist kein Termin bekannt, dann soll hier das voreingestellte aktuelle Datum beibehalten werden.

Hinweis zur Art der Zustellung:

Für Privat- und Firmenpersonen steht nur der voreingestellte Download zur Verfügung!

3.2.2 Startposition auswählen

Um die Startposition für den Kartenausschnitt auszuwählen, stehen vier verschiedene Methoden zur Verfügung.

TIPP: Die Option Adressen Direktsuche ist die simpelste Methode, sofern man Straße und Hausnummer zur Verfügung hat!

- Registerkarte „Adresse“: Mit dieser Option können die einzelnen Bestandteile einer Adresse direkt eingegeben werden.
Mit dem Fernglas-Symbol ist es ebenso möglich, die vorhandenen Einträge für „Gemeinde“, „Straße“ und „Hausnummer“ der im Hintergrund abgefragten Datenbank zu durchsuchen.
- Registerkarte „Adressen Direktsuche“: Im Eingabefeld eingegebene Straßennamen werden dynamisch mit Suchvorschlägen aus der Datenbank versehen.
- Registerkarte „Koordinate“: Die Startposition wird an den eingegebenen Gauß-Krüger Koordinaten erstellt. Der x-Wert muss inklusive der Zonennummer eingegeben werden.

Beispielkoordinaten Stuttgarter Schlossplatz:

x-Wert: 3 513 306

y-Wert: 5 404 566

- Registerkarte „Karte“: Diese Option bietet aus Sicht des Autors dieser Anleitung keinen sinnvollen Nutzen für die meisten Anwender. Der Kartenausschnitt wird im Maßstab 1:1 200 000 geöffnet. In diesem Maßstab werden keine Vektordaten aus der Datenbank dargestellt. Die Startposition befindet sich vermutlich im Mittelpunkt einer „Bounding Box“ um alle Objekte in der GIS-Datenbank des Netzbetreibers. Durch manuelle Anpassung des Maßstabs und ein Verschieben der Karte kann auch hier der Auskunftsbereich an die gewünschte Stelle angepasst werden.

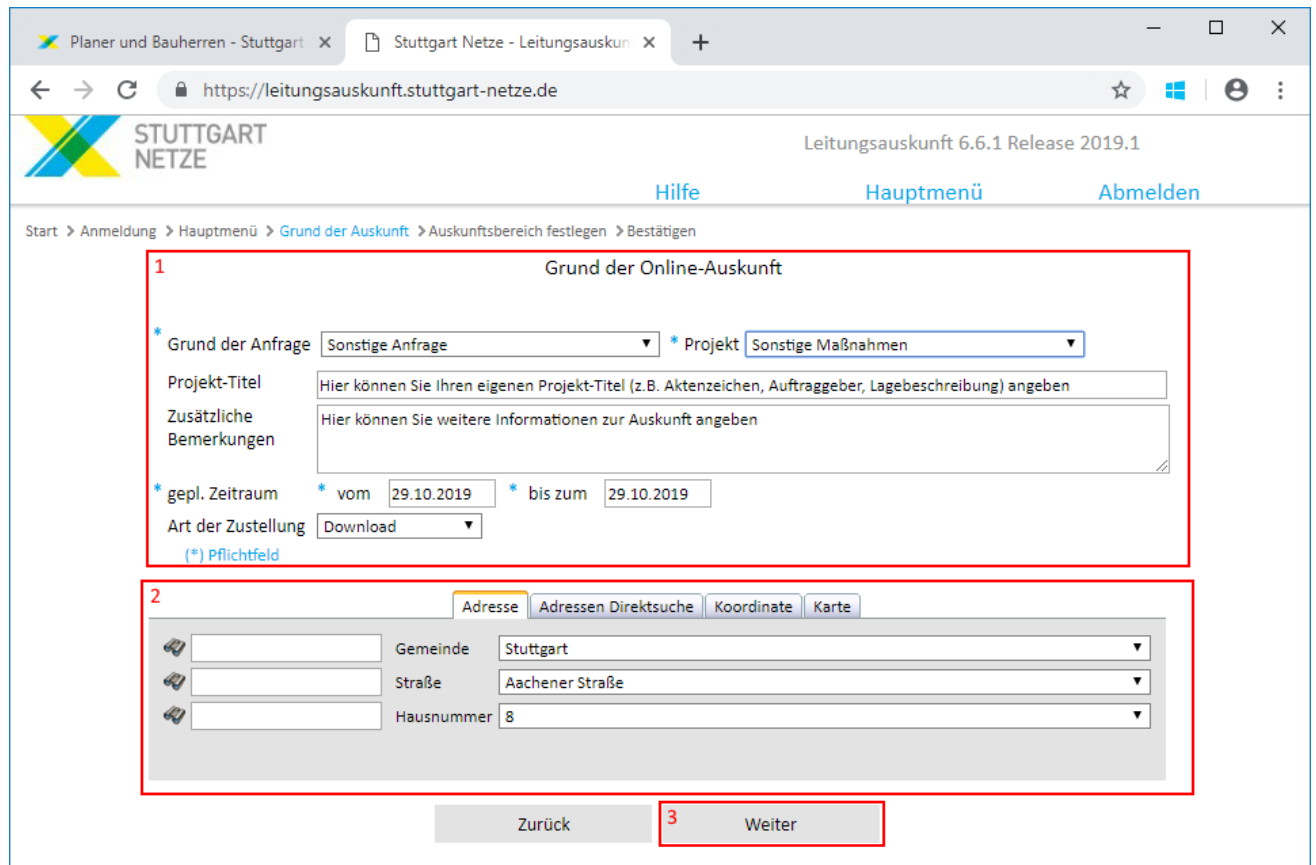
Internetbauauskunft (IBAU) V6.6.1


Abbildung 8: Es sind mindestens die Pflichtfelder zum Grund der Auskunft auszufüllen (1), eine Startposition sollte festgelegt werden (2), der Button "Weiter" führt zum nächsten Schritt (3)

3.3 Auskunftsbereich festlegen

Hinweis 1: Leitungen sind in dieser Kartenansicht noch nicht sichtbar. Die im Auskunftsbereich befindlichen Leitungen werden erst in den PDF-Plänen angezeigt.

Hinweis 2: Erst nachdem mindestens ein Plotrahmen hinzugefügt wurde erscheint die „Weiter“-Schaltfläche am unteren Rand, mit welcher der Auskunftsprozess zum letzten Arbeitsschritt fortgesetzt werden kann.

In diesem Arbeitsschritt können in einem Kartenfenster sogenannte Plotrahmen über den Flächen erzeugt werden, für die eine Leitungsauskunft benötigt wird. Das Kartenfenster enthält zwei Bereiche mit Bedienelementen – die Werkzeugleiste und das Plotrahmen-Werkzeug.

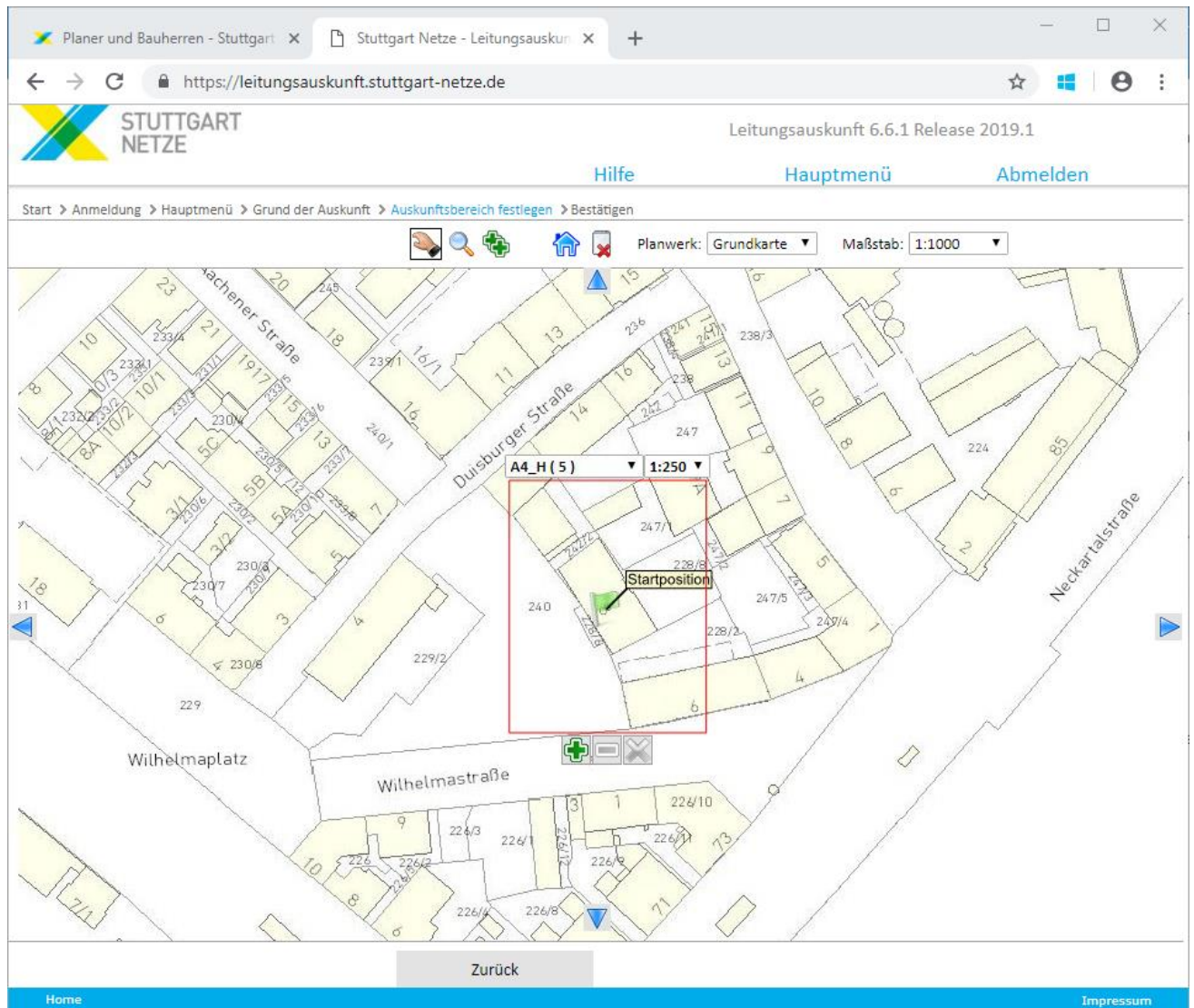
Internetbauauskunft (IBAU) V6.6.1


Abbildung 9: Kartenfenster direkt nach dem Start - ohne gesetzte Plotrahmen fehlt die Schaltfläche "Weiter"

3.3.1 Kartenfenster-Werkzeugleiste

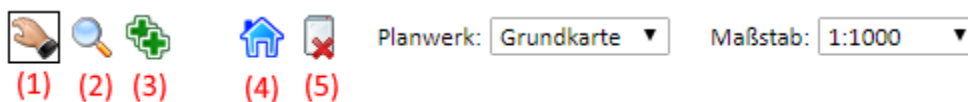


Abbildung 10: Werkzeugleiste des Kartenfensters

- (1) Karte verschieben:
Da der Plotrahmen immer mittig im Kartenfenster liegt, muss der Kartenausschnitt unter dem Plotrahmen mit diesem Werkzeug verschoben werden, um den Auskunftsbereich festzulegen

Internetbauauskunft (IBAU) V6.6.1

- (2) Dynamisches Vergrößern/Verkleinern der Karte:
Obwohl im Werkzeugname der Begriff „Verkleinern“ auftaucht, lässt sich hiermit ausschließlich in die Karte hineinzoomen.
- (3) Mehrere Plotframes über eine Linie erstellen:
Mit diesem Werkzeug lässt sich eine Linie auf der Karte setzen, entlang der dann automatisch verteilt Plotrahmen gesetzt werden. Die Größe der gesetzten Plotrahmen entspricht der aktuell im Plotrahmen-Werkzeug eingestellten Größe.
- (4) Zurück zur Startposition:
Zentriert die Karte wieder über der Startposition.
- (5) Plotrahmen aus/an:
Mit dieser Schaltfläche lässt sich der Plotrahmen aus- bzw. einblenden.

3.3.2 Plotrahmen-Werkzeug

Die Größe des Plotrahmens wird über das Ausklappmenü links oben gesteuert, ebenso kann festgelegt werden, ob der Rahmen im Hochformat oder Querformat erzeugt wird. Die Zahl in Klammern gibt an, wie viele Plotrahmen des jeweiligen Formats noch erzeugt werden können.

Im rechten Ausklappmenü wird der spätere Planmaßstab angezeigt. Dieser Maßstab passt sich dynamisch an den Zeichenmaßstab des Leitungsnetzes im abgefragten Bereich an – er kann nicht durch den Nutzer frei gewählt werden. Im Netzgebiet der Stuttgart Netze beträgt der Maßstab entweder 1:250 oder (seltener) 1:125.

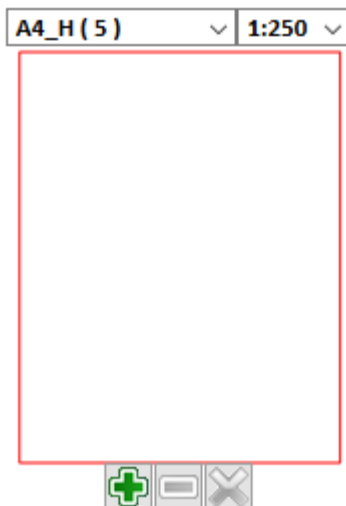


Abbildung 11: Plotrahmen-Werkzeug der IBAU

Mit der „Plus“-Schaltfläche wird ein Plotrahmen hinzugefügt, die „Minus“-Schaltfläche entfernt den letzten hinzugefügten Plotrahmen. Alle aktuell gesetzten Plotrahmen können mit dem roten „X“ entfernt werden.

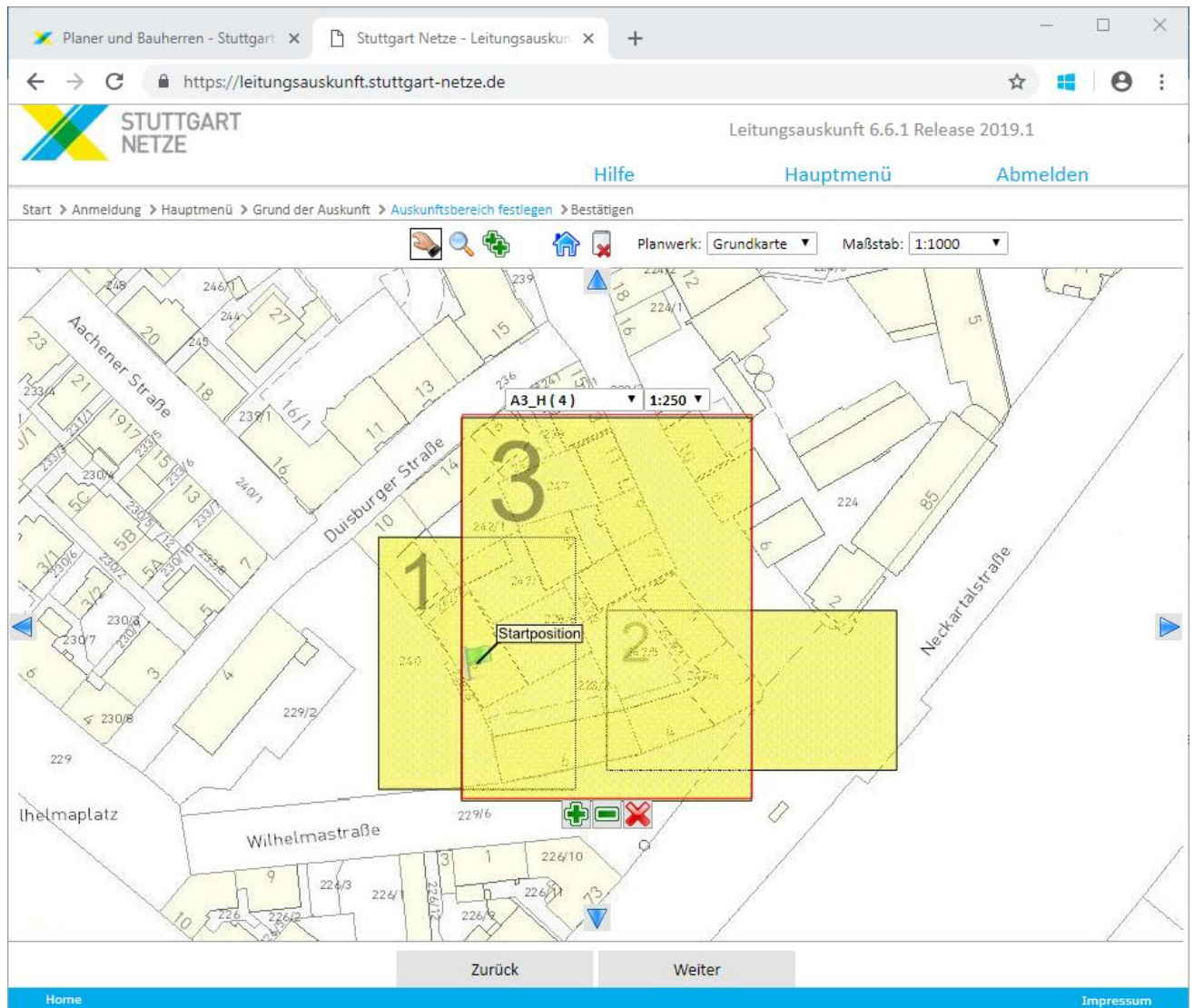
Internetbauauskunft (IBAU) V6.6.1


Abbildung 12: Kartenfenster mit drei gesetzten Plotrahmen unterschiedlicher Größe - die "Weiter"-Schaltfläche führt zum nächsten Schritt

Internetbauauskunft (IBAU) V6.6.1

3.4 Bestätigung der Nutzerdaten und Anfrage absenden

Im letzten Schritt wird der Nutzer aufgefordert, seine Benutzerdaten zu überprüfen. Sind alle Pflichtfelder gepflegt, dann kann die Anfrage mit der Schaltfläche „Anfrage senden“ übermittelt werden.

Sobald die Auskunftsdaten erzeugt wurden, wird an den Benutzer eine E-Mail mit entsprechendem Download-Link versandt.

Bestätigung der Nutzerdaten

Kontaktdaten

Firma Name

Namenszusatz

Strasse

Hausnummer

PLZ

Ort

Telefonnummer

Benutzerdaten

* Anrede

* Nachname

* Vorname

Namenszusatz

* Login

* Strasse

* Hausnummer

* PLZ



* Ort

* Telefonnummer

Mobilnummer

* E-Mail

(*) Pflichtfeld

 Bitte überprüfen Sie die oben dargestellten Daten auf ihre Richtigkeit und korrigieren Sie diese ggf. 

Zurück
Anfrage senden

Abbildung 13: Eingabemaske zur Bestätigung der Nutzerdaten und Schaltfläche zum Absenden der Anfrage

Ergebnis der Online Leitungsauskunft

Danke für die Verwendung der Online Leitungsauskunft.
Ihre Anfrage ist bei uns eingegangen und wird unter der Vorgangsnummer

[20200110_0010_V01](#)

bearbeitet.

Sobald die Leitungsauskunft zum Download bereitsteht, erhalten Sie eine E-Mail-Benachrichtigung.

Bitte beachten Sie, dass die Bearbeitung ihrer Anfrage bis zu 48 Stunden dauern kann!

Bei dringlicher Störungsbearbeitung (z.B. Rohrbruch) wenden Sie sich bitte an unsere 24-Stunden-Service-Hotline:

Strom:
0800 3629-477 (kostenfrei)

Gas:
0800 3629-447 (kostenfrei)

Wasser:
0800 3629-497 (kostenfrei)

Fernwärme:
0711 289-44444

Weitere Anfrage

Hauptmenü

Auskunftsliste

Abbildung 14: Meldung am Ende der Online-Auskunft


4 Funktion „Auskunftsliste“

Alle Auskunftsvorgänge werden in der Funktion Auskunftstabelle in einer Übersicht dargestellt. Wählt man einen Eintrag aus, gelangt man zur Detailansicht. Die Dokumente des Auskunftsvorgangs stehen für 20 Tage zum Download zur Verfügung.

Start > Anmeldung > **Hauptmenü** > Grund der Auskunft > Auskunftsbereich festlegen > Bestätigen

Auskunftsübersicht

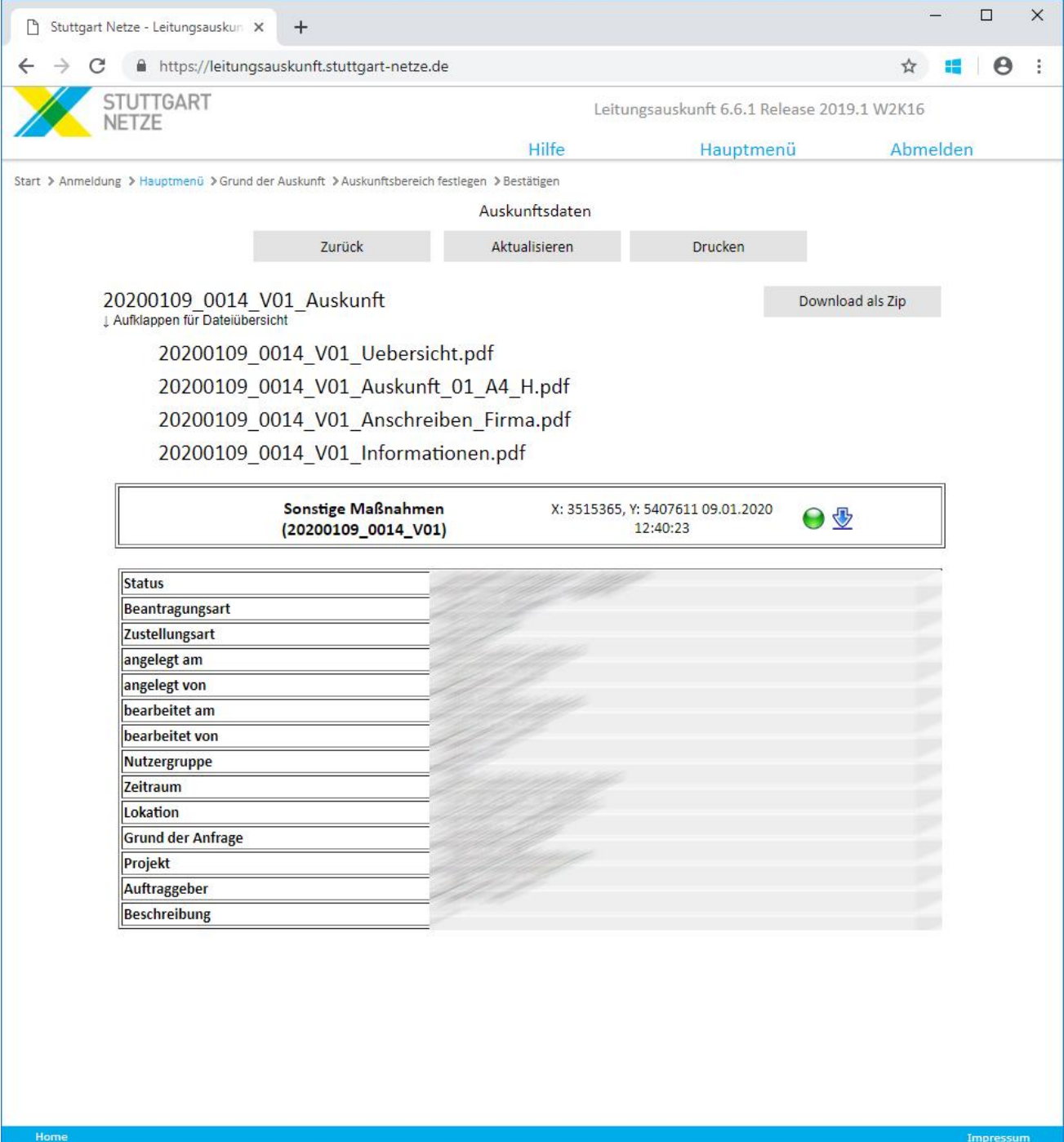
Tag	Monat	Jahr	Vorgangsnummer	Projekt	Lokation
<input type="text"/>	<input type="text"/>	2020	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

09.01.2020 12:40:23	20200109_0014_V01 X: 3515365, Y: 5407611	Auskunft übergeben / abgeholt	
------------------------	---	----------------------------------	---

Angezeigte Auskünfte

Seite: 1 von 1

Abbildung 15: Auskunftstabelle

Internetbauauskunft (IBAU) V6.6.1


Stuttgart Netze - Leitungsauskunft X +

← → ↻ https://leitungsauskunft.stuttgart-netze.de ☆

STUTT GART NETZE Leitungsauskunft 6.6.1 Release 2019.1 W2K16

Hilfe Hauptmenü Abmelden

Start > Anmeldung > Hauptmenü > Grund der Auskunft > Auskunftsbereich festlegen > Bestätigen

Auskunftsdaten


Zurück Aktualisieren Drucken

20200109_0014_V01_Auskunft Download als Zip

↓ Aufklappen für Dateiübersicht

- 20200109_0014_V01_Uebersicht.pdf
- 20200109_0014_V01_Auskunft_01_A4_H.pdf
- 20200109_0014_V01_Anschreiben_Firma.pdf
- 20200109_0014_V01_Informationen.pdf

Sonstige Maßnahmen
(20200109_0014_V01)

X: 3515365, Y: 5407611 09.01.2020
12:40:23 

Status	
Beantragungsart	
Zustellungsart	
angelegt am	
angelegt von	
bearbeitet am	
bearbeitet von	
Nutzergruppe	
Zeitraum	
Lokation	
Grund der Anfrage	
Projekt	
Auftraggeber	
Beschreibung	

Home Impressum

Abbildung 16: Detailansicht bereits erfolgter Auskünfte - Mit der Schaltfläche "Download als Zip" können die Dokumente heruntergeladen werden.

5 Funktion „Kennwort ändern“

Um das Benutzerkennwort zu ändern muss einfach nur die entsprechende Maske ausgefüllt werden. Die Änderung wird mit einem Klick auf die Schaltfläche „Ändern“ bestätigt.

Kennwort ändern

Benutzername	<input type="text"/>
Kennwort alt	<input type="password"/>
Kennwort neu	<input type="password"/>
Kennwort Bestätigung	<input type="password"/>

Abbildung 17: Eingabemaske der Funktion "Kennwort ändern"

6 Wichtige Informationen zum Download

Bitte beachten Sie auch folgende weiterführende Hinweise:

[Nutzungsbedingungen](#) 5 Seiten

[Legende Strom](#) 3 Seiten

[Information für Bauunternehmen](#) 5 Seiten

[Datenschutzhinweise Leitungsauskunft](#) 7 Seiten

7 Kontakt

Stuttgart Netze Leitungsauskunft Strom

Stuttgart Netze GmbH
Talstraße 117
70188 Stuttgart
Telefon: 0711 86032 740
E-Mail: leitungsauskunft@stuttgart-netze.de