Installationsanleitung DIANA und TerraJAGD*

Für die Installation von DIANA und TerraJAGD* benötigen Sie Ihre Anmeldedaten und die Lizenzdatei. Diese wurden ihnen durch die Terra Software Solutions UG per Email zugeschickt. In der Regel heißt die Lizenzdatei wie Ihre Jagdgenossenschaft und hat die Dateiendung UTL, in Ausnahmefällen TLZ.

Speichern Sie die Lizenzdatei auf Ihrem Rechner und halten Sie Ihre Anmeldedaten bereit.

Laden Sie den Installationsassistenten herunter und starten diesen per Doppelklick.

https://www.terracad.de/kundenbereich/installationsmanager.exe

Zuerst legen Sie fest, welche Grafikkomponente installiert werden soll. Schauen Sie ggf. in Ihrem Vertrag oder auf der Rechnung nach, welche Grafikversion Sie erworben haben.

Im Beispiel wird TerraJAGDview ausgewählt.

| • | | |
|--|--|--|
| Es konnte keine TerraJagd-Ve installiert. Es ist daher notwend finden Sie im Angebot bzw. in d | rsion ermittelt werden. Entweder ist Terra. ig, dass Sie die Auswahl treffen. Informatic Ier Rechnung. Wenn Sie sich dennoch nic | JagdXXX nicht oder nicht richtig nen über die gekaufte Version ht sicher sind, wenden Sie sich |
| | bitte an die Hotline. | |

Installationsplan

Der Installationsassistent analysiert, ob DIANA und TerraJAGDview schon auf ihrem Rechner installiert sind und stellt einen Installationsplan zusammen. In dieser Beschreibung wird von einer Erstinstallation ausgegangen und der Maximalumfang erklärt. Wenn Sie ein Update installieren, wird der Umfang des Installationsplans entsprechend geringer ausfallen.

In diesem Dialog besteht die Möglichkeit, bestimmte Komponenten abzuwählen.

Starten Sie mit Installation durchführen.

| Betriebssystem: | Microsoft Windows 10 Pro | |
|--|---|--|
| Word: | nicht installiert | |
| Excel: | nicht installiert | |
| Access: | nicht installiert | |
| Diana: | konnte nicht gefunden werden | |
| TerraCAD: | nicht installiert | |
| ☐ Access RunTin ☐ Diana Systemu | Installationsplan me-Umgebung 2016 installieren umgebung installieren | |
| ☑ Access RunTir ☑ Diana Systemu ☑ Diana 2016 (32 ☑ TerraJAGDVie | Installationsplan me-Umgebung 2016 installieren umgebung installieren bit) installieren w installieren | |
| ☑ Access RunTir ☑ Diana Systemu ☑ Diana 2016 (32 ☑ TerraJAGDVie | Installationsplan me-Umgebung 2016 installieren umgebung installieren biti installieren ew installieren | |
| Access RunTin Diana Systemu Diana 2016 (32 TerraJAGDVie | Installationsplan me-Umgebung 2016 installieren umgebung installieren biti installieren ew installieren | |

Im folgenden Fenster müssen Sie sich mit Benutzernamen und Passwort anmelden und den Download mit **OK** starten.

Es werden alle ausgewählten Installationsdateien heruntergeladen. Sie können den Fortschritt des Downloads verfolgen.

| asswort: | I | |
|---------------|---|----------|
| Modul | | Status |
| Access RunTi | me-Umgebung 2016 installieren | Download |
| Diana System | umgebung installieren | Download |
| Diana 2016 (3 | 2bit) installieren | Download |
| TerraJAGDVie | w installieren | Download |
| TerraJAGDVie | w installieren Downloadverlauf: 26 % | Download |

Installation Access-Runtime

Bestätigen Sie die Abfrage der Benutzerkontensteuerung mit Ja.



Stimmen Sie dem Lizenzvertrag zu und verlassen Sie den Dialog mit Weiter.



Sie können den Fortschritt der Installation verfolgen.

| Micros | oft Access Runtime 2016 | | |
|--------|--|-----------|--|
| | Installationsstatus | | |
| | | | |
| | | | |
| | | \square | |
| | | | |
| | Microsoft Access Runtime 2016 wird installiert | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Beenden Sie die Installation der Access-Runtimeumgebung mit Schließen.



Installation DIANA

Bestätigen Sie die Abfrage der Benutzerkontensteuerung mit Ja.



Die Installation der DIANA-Systemumgebung beginnt.

Achtung! Schließen Sie ggf. laufende Programme, insbesondere DIANA oder TerraJAGDview. Bestätigen Sie den Dialog mit *Weiter*.



Sie müssen die Lizenzvereinbarung für DIANA akzeptieren und mit Weiter bestätigen.



Das Setup ist nun bereit zur Installation. Bestätigen Sie den Dialog mit **Installieren**, um die Installation der DIANA-Systemumgebung zu starten.



Sie können den Fortschritt der Installation verfolgen.

| Setup - DIANA | - | | × |
|---|---|---|----|
| Installiere | | 6 | AN |
| Warten Sie bitte während DIANA auf Ihrem Computer installiert wird. | | 1 | |
| Dateien werden entpackt C:\TSS\DIANA\Kataloge\HE-GMK.txt | | | |
| | | | 1 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Legen Sie die Lizenzdatei fest.

| 🔿 🔨 🛧 📙 « Lokaler 🛙 | Datenträger (C:) > TSS > | ~ | õ | "TSS" durcl | hsuchen | ۶ |
|--|--------------------------|---|----------|-------------|-------------|---|
|)rganisieren 🔻 🛛 Neuer Ordn | er | | | | BH • 🔲 | |
| Videos ^ Na | me | Ā | nderun | igsdatum | Тур | |
| OneDrive | Daten | 1 | 5.09.202 | 21 12:09 | Dateiordner | |
| | DIANA | 1 | 5.09.202 | 21 12:09 | Dateiordner | |
| Dieser PC | Install | 1 | 5.09.202 | 21 11:59 | Dateiordner | |
| 3D-Objekte | TerraCAD - Support.UTL | 1 | 1.12.202 | 20 08:53 | UTL-Datei | |
| Desktop | | | | | | |
| Desktop Dokumente Downloads Musik Videos | | | | | | |
| Desktop Dokumente Downloads Musik Videos Lokaler Datenträ | | | | | | |

Nach der Installation wird ein PDF-Dokument geöffnet, das über die Verzeichnisstruktur der DIANA-Installation und über Programmverknüpfungen informiert.



Schließen Sie das PDF-Dokument und bestätigen Sie den folgenden Dialog mit Fertigstellen.

Im Hintergrund wird abschließend die Lizenzdatei in das DIANA-Verzeichnis kopiert.



Installation von TerraJAGDview.

Bestätigen Sie die Abfrage der Benutzerkontensteuerung mit Ja.



An dieser Stelle sollten laufende Programme bereits geschlossen sein, Sie werden aber noch einmal daran erinnert.

Schließen Sie ggf. laufende Programme, insbesondere DIANA oder TerraJAGDview und bestätigen den Dialog mit *Weiter*.



Sie müssen die Lizenzvereinbarung für TerraJAGDview akzeptieren und mit *Weiter* bestätigen.

| | | 6 |
|---|--|------|
| Lesen Sie bitte folgende, wichtige Info | rmationen bevor Sie fortfahren. | 1000 |
| Lesen Sie bitte die folgenden Lizenzver Bildlaufleiste oder drücken Sie die "Bild | reinbarungen. Benutzen Sie bei Bedarf die Ab"-Taste. | |
| Terra Software Solutions - Lizenzvere | inbarung | ^ |
| WICHTIG - BITTE SORGFÄLTIG LESEN | : | |
| Dieser Terra Software Solutions-Endb ist ein rechtsgültiger Vertrag zwischen juristischer Person) und Terra Softwar | enutzer-Lizenzvertrag ("LIZENZVERTRAG") I Ihnen (entweder als natürlicher oder re Solutions für die Softwareprodukte der las Softwareprodukt installieren, kopieren | |
| oder anderweitig benutzen, erklären S Bestimmungen dieses Lizenzvertrages Bestimmungen dieses Lizenzvertrages | Sie sich einverstanden, an die gebunden zu sein. Falls Sie den nicht zustimmen, löschen Sie bitte das | ~ |
| oder anderweitig benutzen, erklären S Bestimmungen dieses Lizenzvertrags Bestimmungen dieses Lizenzvertrags | Sie sich einverstanden, an die gebunden zu sein. Falls Sie den nicht zustimmen, löschen Sie bitte das | ~ |

Das Setup ist nun bereit zur Installation. Bestätigen Sie den Dialog mit *Installieren*, um die Installation von TerraJAGDview zu starten.



Sie können den Fortschritt der Installation verfolgen.

| 🛃 Setup - TerraJAGDview — | | × |
|---|------|--------|
| Installiere | | A.S. |
| Warten Sie bitte während TerraJAGDview auf Ihrem Computer installiert wir | d. | |
| Dateien werden entpackt C:\TSS\TerraJAGDview\Help\TerraCAD.chm | | |
| | | |
| N | | |
| L3 | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | aLL | |
| | ADDI | rechen |

Auch für TerraJAGD* muss die Lizenzdatei festgelegt werden.

| G Offnen | | | | | | × |
|---|------------------------------|---|----------|------------|-----------------------|---|
| 🗧 🔿 🕐 🕇 🧧 « Loka | ler Datenträger (C:) » TSS » | ~ | õ | "TSS" durc | hsuchen | Q |
| Organisieren 👻 Neuer 🕻 | Ordner | | | | BB • 🔲 | 0 |
| Videos ^ | Name | Ā | nderun | igsdatum | Тур | |
| OneDrive | Daten | 1 | 5.09.202 | 21 12:09 | Dateiordner | |
| | DIANA | 1 | 5.09.202 | 21 12:09 | Dateiordner | |
| Dieser PC | Install | 1 | 5.09.202 | 21 11:59 | Dateiordner | |
| 3D-Objekte | TerraCAD - Support.UTL | 1 | 1.12.202 | 20 08:53 | UTL-Datei | |
| Dokumente Downloads Musik Videos Lokaler Datentră | | | | | | |
| ~ ~ | · | | | | | |
| Dateina | me: TerraCAD - Support.UTL | | ~ | TSS Lizenz | dateien (*.tlz,*.utl) | ~ |
| | | | | | | |

Nach der Installation wird ein PDF-Dokument geöffnet, das über die Verzeichnisstruktur der TerraJAGDview-Installation und über Programmverknüpfungen informiert.

| TerraJAGDview wurde erfolgreich installiert |
|--|
| Installationsstruktur |
| Während der Installation werden auf ihrem Rechner folgende Verzeichnisse angelegt: |
| C:\TSS\DATEN |
| C:\TSS\DIANA |
| C:\TSS\TerraJAGD 1) |
| Wir empfehlen, die Daten unter dem Verzeichnis C:\TSS\DATEN zu verwalten. Diesen Ordner sollten Sie regelmäßig sichern, auch auf einem externen Laufwerk, einem USB-Stick oder einem anderen geeigneten Datenträger. Bei einem Umzug auf einen neuen Rechner müssen sie diesen Ordner mitnehmen, damit Sie auf dem neuen Rechner auf ihre Jagdkatasterdaten zugreifen können. C:\TSS\DIANA ist der DIANA-Programmordner. C:\TSS\TerraJAGD ist der Ordner des Grafikprogramms. |
| Desktopverknüpfungen Bei der Installation wird eine Desktopverknüpfung angelegt, mit der DIANA gestartet werden kann. |
| ₩¥ |
| DIANA starten |

Schließen Sie das PDF-Dokument und bestätigen Sie den folgenden Dialog mit *Fertigstellen*. Im Hintergrund wird abschließend die Lizenzdatei in das TerraJAGDview-Verzeichnis kopiert.



Auf dem Desktop sind nun Verknüpfungen zum Start von DIANA und TerraJAGDview eingefügt.



Alternativ können Sie die Programme auch aus dem Startmenü heraus starten.



Haben Sie statt TerraJAGDview TerraJAGD oder TerraJAGDview+ installiert, heißen Ordner und Startverknüpfung dementsprechend.

Abschließende Arbeiten

Wir empfehlen, die Daten Ihres Jagdkatasters im Verzeichnis C:\TSS\DATEN zu verwalten. Kopieren Sie Ihre Projektdatenbank *.MDB und die dazugehörende Grafik *.ZTL in dieses Verzeichnis.

Bei einem Rechnerwechsel können Sie das gesamte Verzeichnis *C:\TSS\Daten* vom alten auf den neuen Rechner mitnehmen und Ihre Daten stehen wieder im gewohnten Umfang zur Verfügung.

Nun können Sie DIANA starten und ihr Projekt laden.

Hinweis

Wie eingangs bereits erwähnt, reduziert sich der Umfang des Installationsplans je nachdem, ob Sie eine Erstinstallation oder ein Update durchführen. Auch bereits installierte MS-Office-Komponenten werden beim Erstellen des Installationsplans berücksichtigt.

Ein reduzierter Installationsplan könnte dann z. B. wie in der folgenden Abbildung aussehen.

| Betriebssystem: | Microsoft Windows 10 Pro |
|--------------------------------------|---|
| Word: | nicht installiert |
| Excel: | nicht installiert |
| Access: | Access 2016/2019 (32bit) |
| Diana: | konnte nicht gefunden werden |
| TerraCAD: | TerraCAD.Exe 4.6.0.4 - 13.05.2020 |
| ☑ Diana Systemu ☑ Diana 2016 (32) | Installationsplan Imgebung installieren bit) installieren |
| ☑ Diana Systemu ☑ Diana 2016 (32) | Installationsplan Imgebung installieren bit) installieren |
| ☑ Diana Systemu ☑ Diana 2016 (32 | Installationsplan Imgebung installieren bit) installieren |