

## Checkliste Planung, Angebot Kleinkläranlagen

Welche Auskünfte und Unterlagen benötigt KKN um Ihre Kläranlage zu planen oder Ihnen ein angemessenes Angebot zu unterbreiten..

Eigentümer: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_ Straße: \_\_\_\_\_

Nachnahme: \_\_\_\_\_ Plz/Ort: \_\_\_\_\_

Landkreis: \_\_\_\_\_ Mobil: \_\_\_\_\_

Tel/Fax: \_\_\_\_\_ E-Mail: \_\_\_\_\_

Standort des Bauplatzes:  wie vor

Str.: \_\_\_\_\_ Plz/Ort: \_\_\_\_\_ Landkreis: \_\_\_\_\_

Flur: \_\_\_\_\_ Flurstück: \_\_\_\_\_ Gemarkung: \_\_\_\_\_

Wohneinheiten: \_\_\_\_\_ Personen (EW): \_\_\_\_\_

Wenn eine (alte) Einleitungsgenehmigung vorliegt, mitschicken.

Lageplan M 1:500, Lageplan M 1:2.000

Kopieren Sie den Lageplan M 1:500 und tragen Sie darauf die vorhandene oder neue Klärgrube, (evtl. Nachrüstung Klärbeet, Klärteich) sowie die Einleitungsstelle (Graben, Verrieselung, Gewässer ...) mit Bleistift auf dem Lageplan ein!!!

eigener Brunnen  öffentliche Wasserversorgung

**Vorklärung, Klärgrube** \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

vorhanden  neu

**Pflanzenklärbeet**

**Gefälle** von Klärgrube zur/m Verrieselung, Graben, Gewässer ...

vorhanden  nicht vorhanden  Pumpe nötig

**Abstand** von bewohnten Gebäuden oder Nachbarn zur Pflanzenkläranlage \_\_\_\_\_ m

Grenzabstand zur Pflanzenkläranlage \_\_\_\_\_ m

**Untergrund:**

Sand  sandiger Lehm  Lehm  Kleie  Ton

**Höchster Grundwasserstand:** \_\_\_\_\_ m

**SBR-technische-Kleinkläranlage Strom, Steuerung, Kompressor.**

Außensteuerung  Steuerung/Kompressor unter Dach

Stromversorgung und Feuchtraum(Fi)schutzschalter vorhanden

muss installiert werden

**Einleitung des geklärten Abwassers in :**

Graben  Bach  Teich  Verrieselung