



Technische Beurteilungen von Vorprojekten

Anleitung für Antragstellende

Um technische Beurteilungen von Vorprojekten zu beantragen, müssen Sie dem Guichet Unique verschiedene Projektinformationen in Form von ausgefüllten Formularen und Beilagen **via PrivaSphere** zukommen lassen. Details zu den Unterlagen, die einzureichen sind, finden Sie auf der zweiten Seite.

Die entsprechenden Formulare sowie Informationen zur Übermittlung via PrivaSphere finden Sie auf der Webseite des Guichet Unique, in den Rubriken *technische Beurteilungen von Vorprojekten* resp. *PrivaSphere*.

Wir werden Ihre Anträge dann an die betroffenen Bundesstellen weiterleiten und Ihnen, soweit möglich, eine koordinierte Antwort geben. Bitte beachten Sie, dass Ihre Daten allen am Guichet Unique beteiligten Stellen via interner Datenbank zugänglich sein werden.

Grundsätzlich kann jede technische Beurteilung einzeln durchgeführt werden. Wir empfehlen Ihnen jedoch technische Beurteilungen möglichst gebündelt zu beantragen, insbesondere diejenigen von Me-teoSchweiz, von skyguide und des VBS.

Falls Sie technische Beurteilungen von Vorprojekten separat beantragen, können Sie bereits ausgefüllte Formulare wieder verwenden, insofern die darin enthaltenen Informationen immer noch aktuell sind; das Datum muss jedoch immer aktualisiert werden. Bitte achten Sie auch darauf, dass die Formularversion (unten rechts auf den Formularseiten) ebenfalls immer noch die aktuellste ist.



Folgende Tabelle gibt einen Überblick über die beim Guichet Unique einzureichenden Unterlagen:

Stelle, die technische Beurteilungen von Vorprojekten durchführt	Unterlagen, die für technische Beurteilungen von Vorprojekten einzureichen sind
ARE	<ul style="list-style-type: none">- Formular A, Teile 1-5- Formular C- Formular D oder äquivalente Informationen in Form eines Berichts- Kartenausschnitt 1:25000 im Mindestformat A4, mit <u>Parkperimeter</u>, Standorte der Turbinen, sowie bevorzugter Netzanschluss (Standorte der Leitungen, sowie von Transformatorenstationen, Schaltposten bzw. Unterwerken)- Realistische Fotomontage des bevorzugten Netzanschlusses (Transformatorenstationen, Schaltposten, Unterwerke) <p>Fakultativ können auch noch folgende Unterlagen eingereicht werden, wenn dies für die Standortbegründung hilfreich ist (siehe Formular D):</p> <ul style="list-style-type: none">- Kartenausschnitte der verschiedenen Standortvarianten, mit Angabe der Zonenbestimmungen- Fotodokumentation der verschiedenen Standortvarianten
BAFU	<ul style="list-style-type: none">- Formular A, Teile 1-4- Formular B- Kartenausschnitt 1:25000 im Mindestformat A4, mit <u>Parkperimeter</u> und Standorte der Turbinen (bitte nur mit Anlagennummer beschriften)- Gezippte Shapefiles oder ESRI files (Schweizer Landeskoordinaten LV95) mit <u>Parkperimeter</u> und Turbinenstandorte- Je nach Zeitpunkt des Antrages: Pflichtenheft für die Umweltverträglichkeitsprüfung, Voruntersuchungsbericht, Umweltverträglichkeitsbericht
BAKOM, MeteoSchweiz, Skyguide/BAZL-SIFS, BAZL-SIAP, VBS	<ul style="list-style-type: none">- Formular A, Teile 1-4- Formular B (nicht nötig, wenn nur der Parkperimeter durch skyguide untersucht werden soll)- Kartenausschnitt 1:25000 im Mindestformat A4, mit <u>Parkperimeter</u> und Standorte der Turbinen (bitte nur mit Anlagennummer beschriften)- Gezippte Shapefiles oder ESRI files (Schweizer Landeskoordinaten LV95) mit <u>Parkperimeter</u> und Turbinenstandorte
ESTI	<ul style="list-style-type: none">- Formular A, Teile 1-5- Plangenehmigungs-Dossier (siehe Rubrik <i>Plangenehmigungen</i> auf der Webseite des Guichet Unique)

Kontakt:
Bundesamt für Energie BFE
Guichet Unique Windenergie
Postadresse: CH-3003 Bern
gu@bfe.admin.ch
www.wind.admin.ch