Von: Bruggmann Peter < Peter. Bruggmann@TG.CH > Betreff: AW: Anfrage: Auslesen der Sturmwarndaten

Datum: 15. Mai 2018 um 14:22:09 MESZ
An: 'Bilgery Ladina' ladina.bilgery@ntb.ch

Sehr geehrte Frau Bilgery

solange Sie im Rahmen der aufgeführten Rechts-Angaben sind (https://www.tg.ch/rechtliches.html/546) freuen wir uns wenn Sie die Angaben weiter benutzen möchten.

Wenn Sie weitergehende Fragen oder Unklarheiten haben bitte ich Sie um eine spezifische Fragestellung.

Mit besten Grüssen Peter Bruggmann

Von: Bilgery Ladina ladina.bilgery@ntb.ch Gesendet: Montag, 14. Mai 2018 15:22

An: Bruggmann Peter < Peter. Bruggmann@TG.CH > Betreff: Re: Anfrage: Auslesen der Sturmwarndaten

Sehr geehrter Herr Bruggmann

Danke für Ihre Ausführungen. Schade, dass die Seite so wenig benutzt wird. Unsere Frage ist: Dürfen wir die Sturmwarndaten aus der Webseite auslesen und auf der Webseite der Wetterstation veröffentlichen?

Besten Dank und viele Grüsse Ladina Bilgery

Am 09.05.2018 um 15:20 schrieb Bruggmann Peter < Peter.Bruggmann@TG.CH>:

Sehr geehrte Frau Bilgery

Vielen Dank für Ihr Interesse an unserer Webseite.

Mit Ihren Anmerkungen haben Sie sicherlich recht, die Seite Sturmwarnung ist nicht mehr auf dem neusten Stand. Die Überarbeitung unseres "Haupt-Auftrittes" www.tg.ch steht kurz vor dem Abschluss. Dieses Projekt hat sämtliche Ressourcen gebunden. Mit lediglich total 150 Stellenprozent verteilt auf verschiedene Spezialisten gibt es Pendenzen, dies ist uns bewusst.

Hinzu kommt, dass die Seite "http://www.kttg.ch/kapo/htm/stwarn.shtml" aus statistischer Sicht wenig aufgerufen wird. Dazu gibt es sicherlich verschiedene Gründe, vor allem die spezialisierten Wetterdienste sind dazu die attraktivere Variante. Eine weiter Entwicklung muss somit zuerst geklärt werden. [...]

Beste Grüsse Peter Bruggmann

Kanton Thurgau

Peter Bruggmann Servicemanager & E-Government Verantwortlicher Im Roos 6 8570 Weinfelden

Tel.: +41 (0) 58 345 12 38 Fax: +41 (0) 58 345 12 33 E-Mail: peter.bruggmann@tg.ch

Von: Bilgery Ladina < ladina.bilgery@ntb.ch > Gesendet: Dienstag, 8. Mai 2018 19:28
An: Räber Laurenz < Laurenz.Raeber@TG.CH > Cc: Wieling Thomas < thomas.wieling@ntb.ch > Betreff: Anfrage: Auslesen der Sturmwarndaten

Sehr geehrter Herr Räber

Mein Studienkollege und ich arbeiten zur Zeit an unserer Abschlussarbeit. Wir erstellen Front- und Back end für eine kleine Wetterstation am Bodensee. Als Zusatzinformation möchten wir auf der Webseite den aktuellen Status der Bodensee-Sturmwarnleuchten anzeigen. Die Sturmwarnleuchten werden von der Kantonspolizei Thurgau ein- und ausgeschaltet. Der Status wird bereits heute im Internet unter http://www.kttg.ch/kapo/htm/stwarn.shtml grafisch und als Text veröffentlicht. Wir haben die Kantonspolizei Thurgau letzte Woche angefragt, ob es eine Web-API gibt, mit der der Status direkt abgefragt werden kann. Uns wurde darauf hin mitgeteilt, dass es keine entsprechende API gibt und dass wir die Informationen von der genannten Webseite beziehen sollen. [...]

Dürfen wir die Sturmwarndaten aus der Webseite auslesen und auf der Webseite der Wetterstation veröffentlichen?

Weiters habe ich noch drei Fragen aus reiner Neugierde:

- 1. Warum bietet der Kanton Thurgau keine API für relevante Daten (wie z.B. Sturmwarnung) an?
- Warum wird die Webseite mit den Sturmwarndaten nicht auf HTTPS umgestellt?
- 2. Wir sind in den letzten Zügen unseres Studiums. Gibt es beim Amt für Informatik interessante offene Stellen im Bereich Webtechnologien und Netzwerk?

Vielen Dank für Ihre Rückmeldung Ladina Bilgery