



™ **A4Web Langenthaler.com**®

Uhrwerk-Herstellungs-Fabrik

Oberhardstrasse 20a

4900 Langenthal/BE

Kontakt: Andreas Lützenberger

Direkt: + 41 62 922 54 92

Mai-Kundgebungen: Demokratie in Europa wird verlangt

Es gab die Triage bei uns nicht, aber dennoch in anderen Bereichen gibt es diese doch!

Dort nämlich, wo in den Mai-Kundgebungen dafür demonstriert wird wie etwa «Mehr Demokratie in Europa und in der Schweiz!». Im Live-Diagramm unten sieht man nämlich wie



seit geraumen Zeit-Jahren, wie sich das DDoS national hier in der Schweiz zuspitzt gegen Ende des Monats April, wo es gar den vielfach so gesehenen Spitzenwert gab, nämlich am Samstag 30.4.2022. Parallel zu diesem Scanner auch in meiner Sportwoche mit täglichen Trainings am Abend und tagsüber Augenarzt-Vater-Chauffierungen neben des Uhrwerks resp. Uhrwerk-Herstellens.

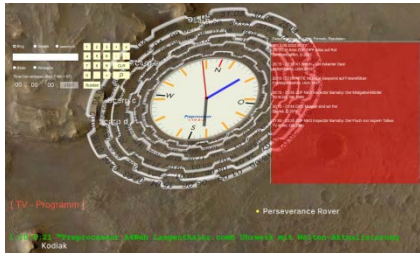
Eine Triage gab es in der Medizinbranche nicht, aber wie oben man sieht, in der Informatik gibt es diese schon für alle, die über 50 Jahre alt sind. (Recherche siehe weiter unter der folgenden Seite unter dem Monat April 2022: [DDoS-Labor-Schweiz und a4w.ch-Hosting](#) [a4whosting.ch](#) dort bitte nach unten scrollen...).

™ Preprocessor® - hier keine Triage – wie Wikipedia aufbauende Uhrwerks-Herstellungsfabrik

Oben das neue Uhrenmodell der Zukunft ist basierend auf die heutige Basisprogrammiersprache der weltweiten Webhostings (serverseitig). Der Bruder des so informatisch langsamen und temporär-blockierenden HTML, das letztere funktioniert gar nicht mehr mit neusten Browsern, stellt lediglich für die Akustik und Statik und etwa auch SSL-Dynamik noch das Fundament dar des Webseiten-Baus. Wir reden bei uns von einer Uhrwerk-Herstellung.

Löst die Preprocessor-Technik ein neues Tissot-Uhr-Brandmarketing aus mittels in den letzten drei Jahren mühsam juristisch durch Herrn A. Lützenberger Langenthal erschaffenem Patent ähnlich dem Chronografen etwa von damals?

Im Best-Case-Fall ist es tatsächlich so. (Aber einen Worse-Case-Fall gibt es nämlich gar nicht.)



Patent auf dem Mars-Landeanflug unseres Erde-Raumschiffes

Ich meine, das neue weltweite Branding einer Uhrenfabrik mit unserem abgekauften Patent von TMPreprocessor[®] kann nicht nur im Bereich etwa wie bei einer Tissot-Uhr mit dessen Tissot-Marketing weltweit wurzeln schlagen, sondern vielmehr. Denn TMPreprocessor[®] stellt eine technisch ganz universale wichtige serverseitige Programmiersprache dar serverseitig für über 1000 Jahre auf unbestimmte Zeit aufbauend wie etwa Wikipedia, stets aufbauend, also nicht unserer Denkweise aufgefasster Update- und Auswechslungs-Denkweise entsprechend. Hier herrscht Ruhe im wissenschaftlichen Bereich, wo wie eben Wikipedia ruhig akademisch aufgebaut wird in der Wissenschaft.



Innerhalb der grafischen Branche habe ich mich im Bereich «Uhrwerks-Herstellungs-Informatik» als Fachmann spezialisiert. *Andreas Lützenberger, 54 (in den Denkvermögen der Mitbürgerinnen und Mitbürger gibt es Triage auch in der Informatik-Anstellung, wenn man über 50 ist zum Beispiel. Bei mir aber gibt es diese gar nicht, da ich ein neues Patent und zwar technisch gleich lautend wie die Server-Maschinensprache inne habe, welches zu einer noch grösseren Uhrenmarke wie etwa Tissot sich weltweit entwickeln kann.)*