



™ **A4Web Langenthaler.com**®

Uhrwerk-Herstellungs-Fabrik

Oberhardstrasse 20a

4900 Langenthal/BE

Kontakt: Andreas Lützenberger

deutsch

|

english (page 3-4)

Direkt: + 41 62 922 54 92



Securebrowser.ch (2) – der Toplevel ist mehr als nur ein Megastore-URL von vier zusammenhängenden internationalen Verkaufsläden mit Standort Basel

Gehört dieser URL doch zu unserer «a4w navi kernel fleet» oder zu deutsch «Ruffle-Verkaufsladen-Kette». Hoch oben im berühmten Postfinance-Hochhaus wie drunten im Wankdorf-Hall-I war ich tatsächlich am 28.2.2023 genau beidenorts zweimal gewesen und dies über 10 Jahre lang, wo die Schweizerische Postfinance durch Hrn. Schenker wir uns parallel weiterentwickelt hatten, sportlich und bis heute in normalem Banking-Partnerschaft. Man kennt sich also bestens.

Securebrowser.ch ist aber eines der Läden in Basel (wir haben 6 Ruffleappsläden inzwischen, davon vier mit Ruffleshop für internationalen Sofortabkauf für keine weiteren Kosten nachher im normalen b2b-Einmaleinkauf also und folgernd für Kunden der Abkäufer bei deren riesigen Kundschaften – Glücks-Geschäftsmodell vervielfachend also bei orientalisch bereits uralten Wüstenbazar-Kaufmanns-Geschäft – Teppich auf Kamel raufladen – bezahlen der Ware und auf nimmer Wiedersehen weiterkamelcaravanisieren), der diesen somit berühmten Domain-Namen hier in der Schweiz trägt. Und er ist tatsächlich zufälligerweise gut gewählt worden.

Das Ruffle-Project beinhaltet nämlich selbst den sichersten Serveraufbau für alle Entwicklerfirmen der Welt. Und wir in der Schweiz haben diesen gerade auch in diesem Namen eben bereits als Securebrowser drin geschrieben. Und im Verkaufsladen ist ein viertes Regal vorhanden mit den somit im Sinne des Silicon-Valley-Ruffle-Project angebotenen sichersten Ruffleshop-Varianten (eins bis vier Regale hier in Basel).

Securebrowser.ch (2) – ist etwa gleich bedeutend wie das gesamte amerikanisch Ruffle-Project

Dabei spielt ein nicht-typischer kaufmännischer Ablauf bei diesem Ruffleshop in den vier Verkaufsläden (einer davon eben www.securebrowser.ch) die entscheidende Rolle. Ich spreche da von Schnittstelle und undynamischen sichereren und DDoS-resistenten Kernel-Technik bei der ige.ch Schweiz und Bonn registriert als Trademark™ und Patent Preprocessor®.

Es werden hierbei auch keine Mails versandt oder PHP-Formularbestellungen ab PHP-Shopsystem ausgelöst. Sondern an der so zeitlichen Schnittstelle respektiv am richtigen Zeitpunkt erfolgt eine Warenkorb-Entnahme auf dem Server rüber zum heimischen Desktop der MAC-Desktops, Windows-Desktops, wo schnell noch ein PDF generiert wird und auf den Desktop als Warenkorb-PDF abgespeichert wird. Bis zu diesem Zeitpunkt der generierten PDF erfolgte alles per Kernel undynamisch. Und DDoS-resistent. Ein Shop-Buchwerk per Kernel auf dem Server des eigenen Hostings. Oder Blättertechnik auf dem Server. Oder Hologrammtechnik. Oder Preprocessor®-Technik – noch kürzer PHP genannt, serverseitig. Erst ab Desktop in den Home-Office erfolgt nun der undynamische Schritt. Rechtlich sehr gut gemacht durch den Ruffleshop-Fabrik2-Kaufmann, denn der weitere Schritt kann eine Besprechung sein, ein Fax, ein privates Mail an den Shopbesitzer, der dann die Bestellung mit dem parallel generierten aber nicht rechtsgültigen PHP-versendeten Warenkorb vergleichen kann.

Es kommen so vervielfachende Kundengeschäfte zustande wie im alten Orient mit Einweg-Einkäufen (wir reden b2b-nomalem Einkaufsweg)

[typisch sind aber bei E-Commerce mindestens Dritte, vierte bis sechste eingebundene Abhängigkeiten bei PHP-Warenkorb-Bestellungen wie bisher auf allen vorhanden E-Commerce-Webseiten auf der Welt dies so ist, was juristisch mit Risiko verbunden ist und gar teuer im Unterhalt, meist Lohnkosten fallen an oder zumindest Unterhaltskosten, Mieten pro Monat etc]



™ **A4Web Langenthaler.com**®

Uhrwerk-Herstellungs-Fabrik

Oberhardstrasse 20a

4900 Langenthal/BE

Kontakt: Andreas Lützenberger

deutsch



english (page 3-4)

Direkt: + 41 62 922 54 92



Securebrowser.ch (2) – the top level is more than just a megastore URL of four connected international stores located in Basel

After all, this URL belongs to our "a4w navi kernel fleet" or in English "Ruffle sales shop chain". High up in the famous Postfinance high-rise and down in Wankdorf-Hall-I, I actually went to both places twice on February 28th, 2023 and this for more than 10 years, where the Swiss Postfinance through Mr. Schenker we had developed in parallel, sporty and up today in normal banking partnership. So you know each other very well.

But Securebrowser.ch is one of the shops in Basel (we now have 6 Ruffleapps shops, four of them with Ruffles shop for international immediate purchase for no further costs afterwards in normal b2b one-off purchases and consequently for customers of the buyers with their huge clientele - multiplying the happiness business model So with oriental already ancient desert bazaar merchant business - load carpet on camel - pay for the goods and goodbye continue camel caravanning), which carries this famous domain name here in Switzerland. And it happened to be a good choice indeed.

The Ruffle Project includes the most secure server structure for any developer company in the world. And we in Switzerland have already written it in this name as a secure browser. And there is a fourth shelf in the shop with the

safest Ruffleshop variants offered in line with the Silicon Valley Ruffle Project (one to four shelves here in Basel).

Securebrowser.ch (2) - is about as important as the entire American Ruffle Project

A non-typical commercial process plays a decisive role in this ruffle shop in the four shops (one of which is www.securebrowser.ch). I'm talking about interface and non-dynamic, secure and DDoS-resistant kernel technology registered with ige.ch Switzerland and Bonn as Trademark™ and Patent Preprocessor®.

No emails are sent or PHP form orders are triggered from the PHP shop system. Instead, at the time interface or at the right time, the shopping cart is removed from the server over to the home desktop of MAC desktops, Windows desktops, where a PDF is quickly generated and saved on the desktop as a shopping cart PDF. Up to this point in time when the PDF was generated, everything was done non-dynamically using the kernel. And DDoS resistant. A shop booklet per kernel on the server of your own hosting. Or leafing technology on the server. Or hologram technology. Or Preprocessor® technology – called PHP for short, on the server side. The non-dynamic step only takes place from the desktop to the home office. Legally very well done by the Ruffleshop-Fabrik2-Kaufmann, because the next step can be a meeting, a fax, a private mail to the shop owner, who can then compare the order with the parallel generated but not legally valid PHP-sent shopping cart.

There are multiplying customer transactions like in the ancient Orient with one-way purchases (we're talking b2b-normal shopping way)

[typically, however, in e-commerce there are at least third, fourth to sixth integrated dependencies for PHP shopping cart orders, as has been the case on all existing e-commerce websites in the world, which is legally associated with risk and is even expensive to maintain, mostly wage costs or at least maintenance costs, rent per month etc]