

Tyto články mne oslovily a většinou mi pomohly, když jsem hledal nějakou radu při řešení určitého problému. Tímto děkuji jejich autorům a dovoluji si na ně takto upozornit i další zájemce. Články jsou ponechány v původní podobě a bez mých zásahů. Je v nich odkaz na autora a zdroj, takže se každý zájemce může obrátit přímo na autora článku. Já s nimi nemám nic společného a vlastně jen touto formou na ně POUKAZUJI. Předkládám je jen pro vlastní posouzení a zříkám se jakékoliv odpovědnosti za jejich použití. Většina rad vyžaduje určité znalosti a zkušenosti uživatele, takže rozhodně nedoporučuji takovéto zásahy pro úplného laika. Rozhodně také doporučuji před jakýmkoliv experimentováním nejen zálohu dat, ale kompletní zálohu celého systému, vytvoření bodu obnovy, zálohu registrů. V případě dotazů se obraťte přímo na autory článků nebo zdrojovou stránku webu, který je původně poskytl.

Špehování.

Samozřejmě jsme neustále špehováni. Ať už je to samotný Operační systém Windows/verze 10 se tím už ani netají a nutí Vás do zřízení jejich účtu už při instalaci...Nebo různé aplikace, ale i samotné internetové prohlížeče. Tam je to až okaté. Když si před Vámi v tom prohlížeči hledá například kamna, je jisté, že následující týdny budete mít všechny stránky, které navštívíte zcela prošpikovány reklamami na kamna...

Co se týká Operačního systému, existují různá doporučení na úpravy, jak špehovací moduly zakázat, nemám to však vyzkoušeno a proto o tom nemohu preferovat. Pokud to jde, je dobré používat Linux, který je zbudován na jiné filozofii. On však klade vyšší nároky na uživatele a speciální programy/Corel, Photoshop, aj./ v něm nefungují. Tak je dobré alespoň vybrat internetový prohlížeč, který člověka více chrání. Samozřejmě je dobré připojení VPN, ale jelikož je většinou nabízeno místními servery, které podléhají pokynům našich vládních orgánů, není ani toto moc bezpečné... Jsou už případy, kdy státní moc přikáže správci serverů přístup do účtů i webu někoho, kdo se moci znelíbil...

Tak alespoň ty prohlížeče:

itigic.com

Nejlepší alternativy k Google Chrome, které nepoužívají Chromium ITIGIC

Mnohokrát jsme slyšeli o projektu s názvem Chromium vyhledávacího obra, **Google**. Ve skutečnosti je velká část dnešních internetových prohlížečů na tom založena tak či onak.

Tímto způsobem mohou vývojáři softwaru přistupovat k ní i k mnoha interním funkcím prohlížeče Chrome pro své vlastní projekty. Na trhu můžeme mít řadu **programy** tohoto typu, některými způsoby odvozenými z nejpoužívanějších na světě. Mnozí z těchto tvůrců navrhují

své vlastní **Chróm** prohlížečů, ale změnou rozhraní a přidáním nového **funkce** nebo zvýšení soukromí.

A pokud existuje něco, na co si mnozí v průběhu let stěžovali na Google Chrome, je to malé soukromí, které nám dává. Právě z tohoto důvodu si mnoho uživatelů volí jiné alternativy. Ať už vám proto říkáme o soukromí našich údajů nebo o výkonu, mnoho z nich používá jiné návrhy. Musíme mít na paměti, že tyto prohlížeče jsou založeny na **Google Chromium**, ačkoli jsou většinou, nejsou jediní. Můžeme najít velké množství bezplatných a open source prohlížečů pro každý den s PC

Tímto způsobem můžeme v současné době využít i jiných návrhů, které jsou pro tento projekt zcela cizí. Proto je třeba poznamenat, že tato použití jsou jiná **vykreslovací motory**, uživatelská rozhraní a obecný režim provozu. Proto budeme v těchto stejných řádcích hovořit o některých z těchto alternativních návrhů pro Chrome bez Chromia. A ve světě technologií ne všechno bude Google nebo **Microsoft**, existuje mnoho dalších vývojářů.

Alternativní prohlížeče Firefox z alternativy Mozilly k Chromium

Jak říkáme, v plném rozsahu **2019** můžeme použít jiné prohlížeče, které nemají nic společného s Chromiem nebo **chróm** motor. Níže vám ukážeme některé z nejvýznamnějších v tomto ohledu. Musíme mít na paměti, že když odkazujeme zejména na tyto typy programů, musíme vzít v úvahu několik oddílů. Mezi nimi můžeme zdůraznit funkčnost, kterou nám představují, kromě **uživatel** rozhraní nebo **zabezpečení** poskytují.

Ta je aspektem, který v průběhu času nabývá na významu, více od doby, kdy používáme internet neustále. A to jsou programy, prohlížeče, které dnes používáme pro mnoho úkolů. Z toho tedy hrajeme, komunikujeme s ostatními, čteme, přistupujeme k internetu **banka**, Použijte **online aplikací**, Etc.

Firefox

Jak by to mohlo být jinak, tady nemohl chybět Mozilla prohlížeč, Firefox. Je to jeden z nejpoužívanějších na světě a jeden z jeho prostor v oblasti bezpečnosti a zabezpečení **soukromí** jeho uživatelů. Je zdarma a má nejnovější technologie, takže je můžeme použít při prohlížení internetu **Internet**. Musíme mít na paměti, že toto je nejdůležitější alternativa k Chromu bez Chromia a Google Chrome, a proto má svůj význam.



Firefox Browser

K tomu všemu musíme dodat, že jeho vývojáři pracují jako rychlejší a rychlejší software, něco, čeho dosahují na základě nových a neustálých aktualizací. Pokud to chcete vyzkoušet, můžete to udělat z [tento odkaz](#) .

Tor Browser

Pokud však hledáme soukromí při pohybu po Internetu, jedná se o alternativu k Chromu bez dokonalého Chromia. Tohle je **Tor Browser**, prohlížeč, který umožňuje anonymní procházení a ve skutečnosti je upravenou verzí prohlížeče Firefox pro použití na internetu **sít' Tor**. Toto je tvořeno množstvím anonymních uzlů rozložených po celém světě, což ztěžuje identifikaci, kdo jím prochází.



Tor Browser nám proto poskytuje vše potřebné k pohybu na internetu bez rizika, že bude identifikováno třetími stranami, což je něco, co si můžete stáhnout z [zde](#). Pokud tedy při hledání alternativního prohlížeče k Chromiu Google upřednostňujeme zabezpečení, jedná se o perfektní návrh. Kromě toho nepřestává přijímat aktualizace z jeho **Vývojáři** vylepšit produkt.

Waterfox

Nyní budeme hovořit o verzi Firefoxu pro **Windows** systémy s 64-bitovou architekturou, která se vyznačuje dobrým výkonem při prohlížení. Samozřejmě, že současně sdílet mnoho věcí s výše uvedeným **Mozilla** alternativa, zejména s ohledem na uživatelské rozhraní.



Pro všechny to je skvělý návrh pro ty, kteří používají **Firefox** pravidelně, ale kteří chtějí navigovat rychleji, něco, co si můžete stáhnout [zde](#) .

K-Meleon

Toto je další webový prohlížeč, který používá stejné **překlad** motor návrhu Mozilly, ale zároveň nám přináší několik nových funkcí a funkcí. Pokud tento návrh charakterizuje něco, že je velmi lehký, a proto spotřebovává jen velmi málo systémových prostředků. Je také důležité vědět, že tento program pro pohyb po internetu podporuje několik vyhledávačů a umožňuje nám provést **full screen** navigace. Chcete-li jej stáhnout a vyzkoušet, můžete to udělat zde - [tento odkaz](#).



Lunascape

Návrh, o kterém teď budeme mluvit, je poněkud zvláštní, protože má celkem tři vykreslovací motory. Tady tedy najdeme ten, který patří do Internet Exploreru **Mozilla Firefox** a motor používaný **safari** a Chrome. To znamená, že v každém případě můžeme použít ten, který nás nejvíce zajímá. Kromě toho má atraktivní a intuitivní uživatelské rozhraní pro nejlepší pohyb po Internetu.



Jak by to mohlo být jinak, tohle **alternativa k Chromu bez Chromia** se stává jedním z nejzajímavějších pro webové designéry, aby zahájili své **projekty**. Tím je zajištěno, že budou perfektně fungovat ve všech prohlížečích uživatelů. Chcete-li to dokázat, můžete to udělat skrz [tento odkaz](#) .
