



**Univerzální čip je snad nejmnohostrannějším nástrojem na trhu pro harmonizaci a ochranu prostoru před energo-informačním zamořením a svými možnostmi použití ani zdaleka nedosahuje hranic toho, co je možné.**

Kromě okruhů použití jako např. v domě či domácnosti, na elektronických zařízeních, na vysílačích mobilních sítí a na člověku samotném existují také další možnosti, jako např. použití na zvířatech, ve stájích, na velkých technických provozech, ale také pro odrušování (odblokování) celých komplexů jako jsou hotely a firemní budovy.

Výkonnost jednoho zaměstnance je cennější, než hodnota jednoho čipu a proto se investice do čipu mnohonásobně vrací.



## Elektrická zařízení

Která zařízení by se doma měla očipovat samostatně?

1. Zařízení pracující s mobilními sítěmi jako: mobilní telefon, notebook apod., bluetooth zařízení a wifi router.
2. Nesmyslná zařízení jako: Alexa a další bezdrátová zařízení.
3. SmartMeter
4. Bezdrátové počítadlo spotřeby vody
5. Případně také hlásiče od zabezpečovacích systémů
6. Zařízení se škodlivým vyzařováním, kterých byste se měli raději zbavit, jako např. mikrovlnná trouba



### Vysílače mobilních sítí

Přilepením čipu na uzemnění stožáru vysílače změním jeho frekvenční vyzařování ve prospěch vůči přírodě.

Přitom je potřeba se ujistit, aby čip byl co možno nejlépe umístěn tak, aby nebyl vidět okolostojícími osobami. Zde se osvědčilo použít dvousložkové lepidlo. Nejlépe je přilepit čip mezi stěnu či beton a zemnicí kovový přívod, který je veden do země.

Většinou jsou změny patrné ihned. Funkce vysílače není ovlivněna.

Pokud je vysílač na domě, dostane se člověk většinou k zemnění okolo domu a tam lze čip také nalepit.



### Dům a byt

K harmonizaci negativního vyzařování v domě lze čip použít následovně:

1. Jeden čip na zemnicí potenciál elektroinstalace. Pokud není přístupný, přilepte jeden čip na ústřední topení. To bývá zpravidla uzemněno a je tudíž v kontaktu se zemnicím okruhem.
2. Pokud jsou v domě velké kovové konstrukce jako např. kovové schody či schodištvé plošiny, lze očipováním těchto „antén“ značně vylepšit pokojové klima.
3. SmartMeter a zařízení viz výše
4. Infra zářiče/topení bychom měli čipovat samostatně

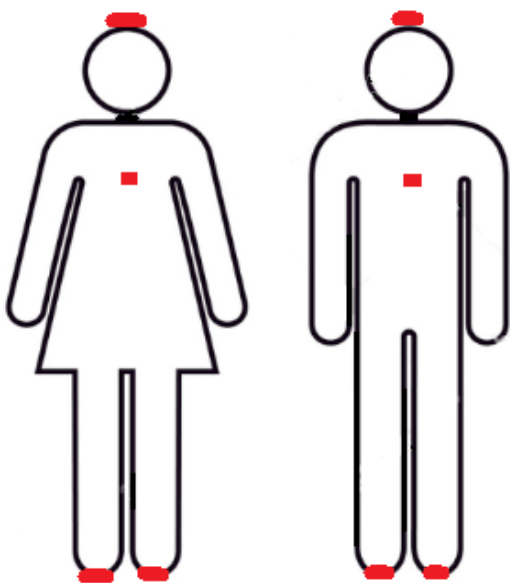
### Poznámky:

*Alexa a další bezdrátová zařízení: Jedná se o zařízení se kterými komunikuje program Amazon Alexa. Jedná se o zařízení obsluhující Smart Home a Internet of Things a komunikující na různých bezdrátových frekvencích jako např. domácí termostaty, vypínače, žaluzie, ledničky apod.*

*SmartMeter: Jedná se o měřič spotřeby elektřiny a plynu v domě, který posílá naměřené údaje automaticky do centrály. Komunikace může být přes elektrickou síť, přes wifi a mobilní síť a nebo*

přes vyhrazené uzavřené frekvence (v USA 902 a 450MHz).

### Použití na těle



Následujícím způsobem lze použít univerzální čip na těle podobně jako Polarizátor kvantového pole pana Kumpe, který mě povzbudil k sestrojení tohoto čipu.

1. Na hrudní kosti ve výšce brzlíku

Toto má pozitivní účinek na polaritu těla. Tímto lze také v ojedinělých případech podpořit léčení. Účinek je převážně na ektodermální tkáň a také na vazivové tkáně a kosti.

2. Na spodní části chodidel asi 2-3 cm za prostředníčkem.

To účinkuje převážně na mezodermální tkáň, škárovou kůži a ochranné váčky.

3. S pomocí sponky do vlasů přímo na korunní čakru.

Účinkuje na tkáň žláz působením skrze šišinku. Doba nošení u mě buď přes noc nebo jen na hodinu.

Čip by se neměl nosit bez porozumění a odhadnutí svých možností. Každý musí znát svou tělesnou regulaci a snášenlivost během nošení čipu.

### Doporučení pro nošení čipu:

Čipy, které se budou nosit přímo na kůži by měly být dodatečně jedenkrát omotány lepicí páskou, protože lidský pot je tak agresivní, že by dokázal čip skoro rozpustit. Použitím pevné lepicí pásky budete mít z čipu dlouho radost.

Zdroj: [www.energieprodukte.org/universalchip-einsatzmoumglichkeiten.html](http://www.energieprodukte.org/universalchip-einsatzmoumglichkeiten.html)

**Obchodní zastoupení pro Čechy a Moravu: [Milan Ursík z Třince](#)**

### Další související odkazy

- [Prostorové harmonizátory pro exteriéry \(krajinu, přírodu a počasí\)](#)
- [Agnihotra: léčivý oheň a superzemědělství budoucnosti](#)
- [Workshop stavby venkovní stanice NHS 2.0 \(9. 11. 2019, Jarilo Halenkov\)](#)
- [Urs Wirths - vynálezce a následovník Wilhelma Reicha \(Rozhovor o organové energii\)](#)
- [NHS 2.0 „Natur Harmonie Station“ \(přírodní harmonizující stanice\)](#)
- [Připojte se k akci Agnihotra pro lidi, zvířata a rostliny](#)
- [Použití univerzálního čipu pro harmonizaci a ochranu prostoru](#)
- [Univerzální čip \(produktový list\)](#)

- [Může být elektřina zadarmo? Takzvanou volnou energii znal už Nikola Tesla](#)

Sdílet