

## Klantentoepassing nr. 319: Computerwerkplek opruimen

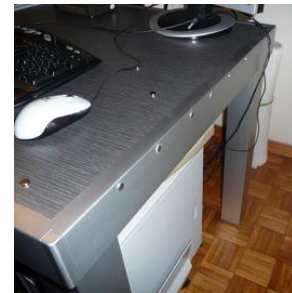
Auteur: Simone Moretti, Florenz, Italië

### Toetsenbord & co snel aan de kant en zo weer lekker plek

Een pc is natuurlijk twijfelloos een prima ding, maar hij neemt samen met al het toebehoren voor de bediening, toch zeer veel plek op de schrijftafel in. Juist bij kleine schrijftafels zou deze plek echter ook voor andere dingen gebruikt moeten kunnen worden. Ik heb daarom een eenvoudige methode bedacht om toetsenbord & co met één beweging aan de kant te krijgen.



De oplossing zijn 8 zelfklevende schijfmagneten (S-10-01-STIC ([www.supermagnete.fr/dut/S-10-01-STIC](http://www.supermagnete.fr/dut/S-10-01-STIC))). Zes hiervan worden op regelmatige afstanden aan de zijkant, 2 aan de achterkant van de schrijftafel gelijmd.



Opgelet: alle magneten moeten in dezelfde richting zijn gemagnetiseerd, dus van dezelfde kant van de kunststof strip waarop ze worden geleverd, zijn ontnomen.

Dan worden nog twee S-10-01-STIC ([www.supermagnete.fr/dut/S-10-01-STIC](http://www.supermagnete.fr/dut/S-10-01-STIC)) aan de achterkant van de WLAN-router geplakt. Deze magneten moeten natuurlijk van de andere kant van de kunststof strip worden weggenomen.



Twee S-10-01-STIC ([www.supermagnete.fr/dut/S-10-01-STIC](http://www.supermagnete.fr/dut/S-10-01-STIC))-magneten van de andere kant worden op de achterkant van de muis, vijf verdere op de achterkant van het toetsenbord gelijmd. Aangezien het toetsenbord een beetje zwaar is, kan men ter zekerheid nog 5 magneetschijven van het type S-10-03-N ([www.supermagnete.fr/dut/S-10-03-N](http://www.supermagnete.fr/dut/S-10-03-N)) op de gelijmde magneten leggen, dat versterkt hun werking.



Nu kan men het toetsenbord en de muis aan de zijkant, de WLAN-router aan de achterkant van de schrijftafel bevestigen. Het resultaat: een piekfijn opgeruimde tafel, die men nu ook bij gelegenheid prima kan schoonmaken.



### **Gebruikte artikelen**

17 x S-10-01-STIC: Schijfmagneet zelfklevend Ø 10 mm, hoogte 1 mm ([www.supermagnete.fr/dut/S-10-01-STIC](http://www.supermagnete.fr/dut/S-10-01-STIC))

5 x S-10-03-N: Schijfmagneet Ø 10 mm, hoogte 3 mm ([www.supermagnete.fr/dut/S-10-03-N](http://www.supermagnete.fr/dut/S-10-03-N))

Online sinds: 11.02.2010

De complete inhoud van deze pagina is auteursrechtelijk beschermd.<br />Zonder uitdrukkelijke toestemming mag de inhoud niet worden gekopieerd en ook niet ergens anders worden gebruikt.