

Windows မှာ driver များကို uninstall လုပ်ခြင်း

Driver ဟာ ကိုယ့် computer ရဲ့ hardware နဲ့ operating system တို့ ကြားမှာ ကြားခံအဖြစ် လုပ်ဆောင်ပါတယ်။ ထည့်သွင်းတာ လွယ်ကူပေမယ့် OS ရဲ့အတွင်းပိုင်း နက်ရှိုင်းစွာ ထည့်သွင်းပေါင်းစပ်သွားပါတယ်။ ပြီးတော့ ကိုယ့်ရဲ့ driver ဟာ မှားယွင်းမှုတွေ ဖြစ်လာချိန်မှာ တကယ့်ကို ဆိုးဝါးသွားနိုင်ပြီး ကိုယ် computer ကို တောင် ရပ်တန့်သွားနိုင်စေပါတယ်။ အပြစ်ကင်းတဲ့အခြေအနေ တစ်ဖန် ပြန်ပြုလုပ်ဖို့၊ ဒါမှမဟုတ် မတူညီတဲ့ version တစ်ခုထည့်သွင်းဖို့ လွယ်ကူစွာပဲ driver တစ်ခုကို ဖယ်ရှားပစ်နိုင်ပါတယ်။

Driver တစ်ခုကို uninstall ပြုလုပ်ဖို့ အကောင်းဆုံးနဲ့ စိတ်ချရဆုံး နည်းလမ်းကတော့ တွဲဖက်ပါလာတဲ့ပစ္စည်းရဲ့ uninstaller ကို အသုံးပြုတာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ Start ကို click နှိပ်ပါ။ Uninstall Program လို့ ရိုက်ထည့်ပြီး <Enter> နှိပ်ပါ။ ပေါ်လာတဲ့ Uninstall Windows ထဲမှာ ဖော်ပြထားတာကနေ ကိုယ့်ပစ္စည်း၊ ဒါမှမဟုတ် driver ကို ရှာဖွေပါ။ Uninstallation စတင်ဖို့ entry မှာ double-click နှိပ်ပါ။

တစ်ခါတစ်ရံမှာ device ဟာ uninstaller မပါလာတာ၊ ဒါမှမဟုတ် uninstaller ဟာ ဖော်ပြထားတဲ့အထဲမှာ ပေါ်မနေတာမျိုး ရှိတတ်ပါတယ်။ ဒီလိုအခြေအနေမျိုးမှာ Start ကို click နှိပ်ပါ။ Device Manager လို့ ရိုက်ထည့်ပြီး <Enter> နှိပ်ပါ။ ကိုယ် uninstall ပြုလုပ်ချင်တဲ့ driver ရဲ့ ပစ္စည်းအမျိုးအစားကို ရှာဖွေပြီး double-click နှိပ်ပါ (ဥပမာ-graphics card ဟာ display adapters အောက်မှာ ဖော်ပြထားပါတယ်)။

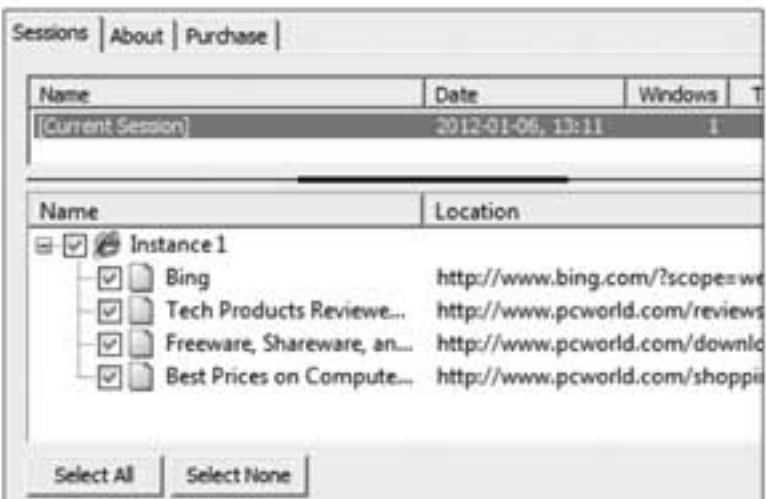
Device မှာ right-click နှိပ်ပြီး uninstall ကို click နှိပ်ပါ။ Windows ဟာ device ကို ဖယ်ရှားပစ်ဖို့ သေချာအောင်လို့ မေးလာပါလိမ့်မယ်။ OK ကို click နှိပ်ပါ။ Uninstallation ပြီးဆုံးသွားတဲ့နောက်မှာ ကိုယ့်ရဲ့ computer ကို မြန်နိုင်သမျှမြန်မြန် reboot လုပ်ပါ။

HASSLE-FREE PC

Google Chrome မှာ ပျောက်ဆုံးသွားတဲ့ form data ပြန်လည်ရယူခြင်း

ဒီ Lazarus add-on ဟာ Firefox အတွက် ရရှိနိုင်ပြီး retyping လုပ်ရတာကနေ သက်သာစေပါတယ်။ ဒါ့ပြင် Internet Explorer add-on ဟာ ဖွင့်ထားတဲ့ tab တွေကို retain လုပ်ပေးထားနိုင်ပါတယ်။

ရှည်လျားတဲ့ web form တစ်ခု ဖြည့်စွက်ပြီးတဲ့နောက် next ဒါမှမဟုတ် save ကို click နှိပ်တဲ့အခါ browser ဟာ crash ဖြစ်သွားတာ၊ the server times out ဖြစ်တာ၊ ဒါမှမဟုတ် internet line ပြတ်တောက်သွားတာ ဖြစ်တတ်ပါတယ်။ ဒါဆိုရင် တစ်နည်းအားဖြင့် လုပ်ထားသမျှတွေ ပျောက်ဆုံးသွားပါပြီ။ ကံကောင်းစွာပဲ ရိုးရှင်းပြီး ထိရောက်မှုရှိတဲ့ Lazarus (find.pcworld.com/72561) ရဲ့ form ကို ရယူနိုင်ပါတယ်။ ဒီဟာက Chrome add-on တစ်ခုဖြစ်ပြီး ပျောက်ဆုံးသွားတဲ့ form data ကို အရမ်းလွယ်လွယ်ကူကူ ပြန်လည်ရယူပေးပါတယ်။ Lazarus ဟာ ကိုယ် ရိုက်ထည့်ခဲ့သမျှ web form | blog tool | comment box | ဒါမှမဟုတ် field ထဲရှိ keystroke အားလုံး အလိုအလျောက် (တကယ်လို့သာ ကိုယ် ဟာ password တစ်ခု ထားဖို့ ပိုနှစ်သက်ခဲ့ရင် ပိုပြီးလုံခြုံစွာ) သိမ်းဆည်းပေးပါတယ်။ တကယ်လို့ ကိုယ်ဟာ ပျောက်ဆုံးနိုင်တဲ့ form data ပြန်ပြီးရရှိဖို့ လိုအပ်မယ်ဆိုရင် ဘယ်နေရာမှာပဲ ရိုက်ထည့်ရိုက်ထည့် ပထမထိပ်ဆုံးညာဘက်ထောင့်ထဲရှိ Lazarus သင်္ကေတကို ရှာကြည့်ပါ။ အဲဒါကို click နှိပ်ပြီး ကိုယ်ပြန်လည်ရယူလိုတဲ့စာသားတွေ ရွေးချယ်ပါ။ မျက်လှည့်ပြသလို စာသားတွေဟာ ပြန်ပေါ်လာပါတယ်။ Chrome ဟာ သူ့ကိုယ်တိုင် browser ၊ ဒါမှမဟုတ် system ဟာ crash ဖြစ်သွား ပြီးတဲ့နောက် စာသားတွေကို ပြန်လည်ရယူနိုင်ပေမယ့် သူဟာ မတော်တဆဖျက်ပစ်လိုက်တာ၊ server time outs ဖြစ်တာတွေအတွက် ကိုယ့်ကိုမကူညီနိုင်ပါဘူး။ Chrome ကို အသုံးပြုရင် Lazarus ကို သုံးရပါလိမ့်မယ်။



IE Session Manager မှာ ငွေ့ချယ်ထားတဲ့ tab တွေပေါ်တွင် multiple browser instances ကို setup လုပ်ပြီး သိမ်းဆည်းထားနိုင်ပါတယ်

Internet Explorer ကို ပြန်ပြီးစတင်တဲ့အခါ ဖွင့်ထားတဲ့ tab တွေ ပြန်ပေါ်အောင် လုပ်ခြင်း

Electric Brain Production ရဲ့ IE Session Manager (find.pcworld.com/72563) ဟာ IE 7 ၊ 8 နဲ့ 9 တို့ လိုက်လျောညီထွေ လုပ်ဆောင်ပေးပြီး ကြည့်ရှုနေတဲ့ session ကြားတွင်းရှိ tab တွေကို အရင်အခြေအနေတိုင်း ထိန်းထားပါတယ်။ ဒီ add-on ဟာ multiple browser instances တွေကို သိမ်းဆည်းပေးနိုင်ပြီး တစ်ခုချင်းစီဟာ သူ့ကိုယ်ပိုင် tab နဲ့ သတ်မှတ်ထားပါတယ်။ အခမဲ့ဖြစ်တဲ့ demo ဟာ တစ်ခုချင်းစီမှာ instance ၄ ခုနဲ့ URL ၄ ခု ကန့်သတ်ထားပါတယ်။ Full version ဆိုရင် ၂၅ ဒေါ်လာ ပေးရပါလိမ့်မယ်။ ကိုယ်က Internet Explorer ကို အမြဲသုံးနေရတယ်ဆိုရင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားသင့်ပါတယ်။

Novice