

Business Center

အလုပ်များ ပိုမိုပြီးမြောက်စေဖို့

ကိုယ်နဲ့ ကိုယ့်လုပ်ငန်းကိုယ်တိုင်ကိုင်တွယ်အလုပ်များ ပိုမိုပြီး မြောက်စေဖို့ ကူညီပေးနိုင်တဲ့ online project management app တွေကို ဖော်ပြပေးလိုက်ပါ တယ်။

Website မပါမှာ လုပ်ငန်းဆောင်တာတွေ ဆောင်ရွက်ဖို့ email inbox ကိုသုံးပြီး စီမံခန့်ခွဲမှုတွေ ပြုလုပ်နိုင်ပါတယ်။ အောက်မှာ ဖော်ပြထားတာတွေကတော့ program ၅ ခုကို အသေးစိတ် စမ်းသပ်ထားတာဖြစ်ပြီး စီးပွားရေးစီမံ ခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစဉ် တွေကို များစွာကူညီပေးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။
(find.pcworld.com/72439)

Asana

အားသာချက်

အသုံးပြုရလွယ်ကူတဲ့ သွင်ပြင်လက္ခဏာရှိပါတယ်။ လုပ်ငန်းဆောင်ဖို့ လုပ်ငန်းစဉ်တွေကို လွယ်ကူစွာမှတ်နိုင်ပါတယ်။ အသုံးပြု ရတာလည်း စိတ်ဝင်စားဖို့ကောင်းကား iPhone၊ iPad တွေအပြင် Android application တွေနဲ့ပါ တွဲဖက်သုံးနိုင်ပါတယ်။

အားနည်းချက်

Task-dependency tracking၊ contact-management၊ progress-tracking လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းတွေ မရှိပါဘူး။

ဈေးနှုန်း

အခမဲ့

Asana (asana.com) ဟာ လုပ်ငန်းဆောင်တာများစွာ ဆောင်ရွက် မပေးနိုင်ပေမယ့်လည်း အသုံးပြုရုံကောင်းတဲ့ program တစ်ခုအဖြစ် လက်ခံရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ Tool အနည်းငယ်နဲ့ စိတ်ကြိုက် to-do-list တစ်ခုဖန်တီးပြီး project တွေအများကြီးကို စီစဉ်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဥပမာအားဖြင့် project အသစ်တစ်ခုလုပ်တော့မယ်ဆိုရင် လိုအပ် တဲ့ရာထူးအတွက် လျှောက်ထားလိုတဲ့သူတွေကို စုဆောင်းတဲ့အခါမျိုးမှာ အသုံးဝင်ပါတယ်။ Asana ရဲ့ tagging system နဲ့လျှောက်လွှာတင်တဲ့သူ တွေထဲမှာ ကိုယ်ရေးအကျဉ်းတင်ပြပြီးတဲ့သူတွေ၊ interview ပြီးတဲ့သူ တွေကိုခွဲခြားသိနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် Asana ရဲ့ metrics system နဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်တွေရဲ့ ဆောင်ရွက်မှုတွေကို track လုပ်နိုင်ပါတယ်။ Asana account တခုရပြီး ကိုယ့်ရဲ့သက်ဆိုင်ရာမိသားစု၊ မိတ်ဆွေတွေနဲ့အတူ ပူးပေါင်းပြီး personal project တွေ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။



Cohuman

အားသာချက်

Smart ဖြစ်တဲ့စနစ်တစ်ခု၊ ရှင်းလင်းတဲ့သွင်ပြင်၊ ကောင်းမွန်တဲ့ email ပါဝင်မှု၊ iPhone အပါအဝင် အများအားဖြင့် Android တွေ၊ Windows Phone 7 တွေနဲ့သုံးနိုင်ပါတယ်။

အားနည်းချက်

Contact management feature တွေ မပါဝင်ပါဘူး။

ဈေးနှုန်း

Free edition ရှိပြီး professional edition သုံးရင် တစ်လ ဒေါ်လာ ၂၀ ကျသင့်နိုင်ပါတယ်။

Cohuman (www.cohuman.com) ကနေ task တစ်ခုချင်းစီအတွက်

သတင်းအချက်အလက်တွေထုတ်ပေးနိုင်ပြီး သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်ပေးကာ ဦးစားပေးလုပ်ရမယ့် အလုပ်တွေ၊ လိုအပ်ချက်တွေကိုလည်း ခွဲခြားပေးပါတယ်။ ဒါကြောင့် ပါဝင်တဲ့ member တွေဟာ ကိုယ့်ရဲ့ task နဲ့ ပတ်သက်ပြီး အရေးကြီးတဲ့ အဆင့်အလိုက် စုစည်းထားတဲ့ လုပ်ငန်း list တွေကိုရရှိနိုင်ပါတယ်။

ဥပမာအားဖြင့် web developer တစ်ဦးအနေနဲ့ သူ့လုပ် ဆောင်ခဲ့တဲ့ webpage စာမျက်နှာတစ်ခုကို မနက်ဖြန်ဆက် လုပ်ဖို့ကျန်ရှိနေရင် graphic designer သို့မဟုတ် upload လုပ်ခဲ့နိုင်ပါတယ်။ Cohuman ကတစ်ဆင့် graphic designer ရဲ့ to do list ရဲ့ ထိပ်ဆုံးကို email နဲ့ ပို့ပေးမှာဖြစ်လို့ နောက်တစ်နေ့လုပ်ရမှာတွေကို ပြန်ပြီး သတိရစေနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

5pm

အားသာချက်

စွမ်းဆောင်ရည်ပြည့် စီမံခန့်ခွဲပေးနိုင်မှု၊ task-dependency tracking system ၊ email နှစ်ပေါင်းစပ် ပါဝင်မှုနဲ့ iPhone app သုံးနိုင်တာတွေ ပါဝင်ပါတယ်။

အားနည်းချက်

Cluttered interface နဲ့ ရှေးကြီးတာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ဈေးနှုန်း

တစ်လကို ၁၈ ဒေါ်လာနှုန်းနဲ့ အသုံးပြုသူ ၅ ဦးအတွက် project ၁၀ ခု အလုပ်လုပ်နိုင်ပါတယ်။

5pm (www.5pmweb.com) ရဲ့ interface က အနည်းငယ်ရှုပ်ထွေးပြီး keyboard က shortcut အသုံးပြုနိုင်မှု နည်းပါတယ်။ 5pm မှာ progress နဲ့ task တွေကို ကောင်းစွာ စီမံဆောင်ရွက်နိုင်ပါတယ်။

Task တစ်ခုဝင်ပြီးရင် လူတိုင်းက note ၊ ဒါမှမဟုတ် comment တွေ ထည့်သွင်းပေးသွားနိုင်ပါတယ်။ Task တွေ ကာစီဆင့် တခြား subtask တွေကို ခွဲထုတ်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ပါတယ်။ Timeline မှာ subproject ၊ subtask တွေပေးပြီး team-member တွေကအချိန်စေ့လေးအတွင်းမှာ အရေးကြီးတာတွေ၊ လိုအပ်တာတွေကို ခွဲခြားနိုင်မှာဖြစ် ပါတယ်။

5pm မှာ ကောင်းမွန်တဲ့ email ပါဝင်ပါတယ်။ အဆင့်မြင့် ဆောင်ရွက်လိုတာတွေကို attach file တွေကတစ်ဆင့် အသုံးပြုသူ email box အတွင်း လွယ်ကူစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါတယ်။ လက်ရှိရှိနေတဲ့ task ကို file တွေ attach လုပ်တာ၊ project နဲ့ task တွေ ဖန်တီးတာ၊ task တွေကို response ပြန်တာ၊ progress တွေကို update လုပ်တာစတာတွေ အားလုံးကို email inbox ထဲမှာ ပြုလုပ်နိုင်ပါတယ်။

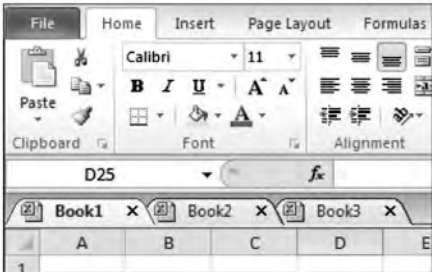
SIMPLY BUSINESS

Office app များမှာ tab ပေါင်းထည့်ခြင်း

Word ၊ Excel ၊ PowerPoint နဲ့ Outlook application တွေမှာ အချိန်တိုတိုနဲ့ အကျိုးရှိစေမယ့် tab တွေကို plug-in တွေက လုပ်ဆောင်ပေးပါတယ်။

Open and Organize Tabs via Plug-Ins

Smart ဖြစ်ပြီး အကျိုးများစေမယ့် OutlookTabs (outlooktabs.com) Plug-in ဟာ outlook folder တွေကို tab တွေနဲ့ ဖွင့်ပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ Email folder တွေ တင်မကဘဲ calendar folder တွေပါဖွင့်ပေးနိုင်ပါတယ်။ တစ်ကြိမ် install လုပ်လိုက်ရင် ribbon နဲ့ content menu အောက်မှာ New tab option အဖြစ်ထည့်ပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ အသုံးပြုသူအနေနဲ့ tab တွေကို drag နဲ့ drop လုပ်ပြီး reorder လုပ်နိုင်ပါတယ်။



Free add-on office tab တွေက Excel File နဲ့ တခြား office documents တွေကို အလွယ်တကူ ဖွင့်ဆောင် လုပ်ပေးတယ်။

Outlook tab ကို Windows XP နဲ့ နောက်ပိုင်း Windows တွေမှာ သုံးနိုင်ပါတယ်။ သူတို့က Outlook 2007 နဲ့ 2010 တွေကို support လုပ်ပေးနိုင်ပါတယ်။ လိုင်စင်တစ်ကြိမ်စင်ရင် ၂၅ ဒေါ်လာ ကျသင့်မှာ ဖြစ်ပြီး Free trial ကိုတော့ ရရှိနိုင်ပါတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံ မှာ PC တွေမှာ plug-in အလုပ်မလုပ်တာတွေ ရှိတတ်တာကြောင့် အရင်ဆုံး test-drive လုပ်သင့်ပါတယ်။ Folder တွေနဲ့ တင်မဟုတ်ဘဲ email message တစ်ခုချင်းစီနဲ့ပါ အလုပ်လုပ်ပေးနိုင်မယ်ဆိုရင် ပိုကောင်းသွားနိုင်ပါတယ်။ Word ၊ Excel နဲ့ PowerPoint တွေမှာ အသုံးပြုနိုင်ဖို့ tab တွေ လိုချင်တယ်ဆိုရင်တော့ Office tabs (office-tabs.com) မှာ free ရရှိနိုင်ပါတယ်။ Office tab တွေကိုသုံးပြီး အသုံးပြုသူအနေနဲ့ same window မှာ multiple document တွေ manage လုပ်နိုင်ပါတယ်။

အသုံးပြုသူအနေနဲ့ program ၃ ခုကို မတူညီတဲ့ setting တွေမှာ apply လုပ်ပြီး သူတို့ထဲက တစ်ခု၊ ဒါမှမဟုတ် နှစ်ခုကို disable လုပ်ထား နိုင်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် plug-in က session တွေကြားမှာရှိတဲ့ tab တွေကို မှတ်မိတဲ့အတွက် မှောက်တစ်ကြိမ် ပြန်ဖွင့်တဲ့အခါမှာလည်း ပေါ်လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ Office tab တွေဟာ Office 2003 ၊ 2007 နဲ့ 2010 တွေမှာ ကောင်းစွာအလုပ်လုပ်နိုင်ပြီး 32 နဲ့ 64 bit version တွေမှာ support ပေးနိုင်စွမ်း ရှိပါတယ်။

TECH AUDIT

Mobile ပစ္စည်းများ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် လုံခြုံရေးအတွက် အချက် ၅ ချက်

အရင်တုန်းကတော့ laptop တွေ၊ PDA တွေက ခေတ်တစ်ခေတ် ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီနောက်မှာတော့ iPhone တွေက smartphone တွေကြားထဲမှာ ဦးဆောင်နေပြီး iPad တွေက tablet တွေကြားနေပန်းစားနေပါတယ်။

ဒီနေ့ခေတ်ထဲမှာ wireless hotspot တွေ၊ printer တွေ၊ storage device တွေအပြင် တခြားပစ္စည်းတော်တော်များများဟာ network အသုံးပြုတဲ့ ရုံးခန်းတွေမှာ ကိုယ်မသိလိုက်ဘဲ နေရာယူလာကြပြီ ဖြစ်ပါတယ်။

Smartphone နဲ့ tablet အမျိုးအစား တိုင်းအတွက် antivirus နဲ့ encryption app တွေ ရရှိနိုင်တာဖြစ်ပါတယ်။ App အများစုကို အဝေးကနေ စီမံထိန်းချုပ်နိုင်ပါတယ်။ အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်းထားတာကတော့ mobile ပစ္စည်းတွေကို စီမံခန့်ခွဲမှုနဲ့ လုံခြုံရေးပြုလုပ်ပေးမယ့် အချက် ၅ ချက်ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

1 Mobile ပစ္စည်းတွေအတွက် မူဝါဒတွေ စနစ်တကျ ဖန်တီးထားပါ

Mobile ပစ္စည်းကိုရိယာတွေအပေါ်မှာ လုံခြုံရေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တိကျတဲ့မူဝါဒတွေကို ပထမဆုံးသတ်မှတ်ထားတာ အကောင်းဆုံးပါပဲ။ အတိအကျမဟုတ်ဘဲ ချွတ်ချက်တွေက အသုံးပြုသူတွေကို လွယ်လွယ်နဲ့ နားလည်ပြီး မှတ်မိစေမှာ မဟုတ်ပေမဲ့ လက်ခံနိုင်ဖို့တော့ လွယ်ကူပါတယ်။ ပြီးတဲ့အခါမှာ အသုံးပြုသူတွေအနေနဲ့လည်း လွယ်ကူစွာ မှတ်သားထားနိုင်ဖို့ကလည်း အရေးကြီးပါတယ်။ ရှင်းလင်းတဲ့ ဖော်ပြချက်တွေက အသုံးပြုသူအတွက် တစ်ခုတစ်ရာပြသနာမရှိနိုင်သလို အဖွဲ့အစည်းအပေါ်မှာလည်း ကောင်းကောင်းအကူအကွယ်ပေးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

2 ကိုယ်ပိုင် app store တစ်ခု ဖန်တီးပါ

Encryption utilities၊ antivirus client နဲ့ virtual private network software တွေလိုမျိုး mobile ပစ္စည်းတွေကို အထောက်အကူ ပြုနိုင်စေဖို့ လိုအပ်တဲ့ application တွေကို မှတ်သားပြီး စာရင်းပြုစုထားပါ။ ဒါ့ပြင် website တွေကတစ်ဆင့် download ဆွဲနိုင်မယ့် site တွေကိုလည်း လေ့လာရာမှတစ်ဆင့် သင့်ပါတယ်။

3 Wireless အသုံးပြုခွင့်ကို ထိန်းချုပ်ထားပါ

Wireless စနစ်တွေကို အသုံးပြုခွင့်ပေးမယ့်ဆိုရင်တော့ ၂ ခု၊ ဒါမှမဟုတ် ၂ ခုထက်ပိုလာရင် ယုံကြည်စိတ်ချရတဲ့ ကွန်ရက်တစ်ခုနဲ့ guest ကွန်ရက်တစ်ခု တည်ဆောက်ထားပါ။ စိတ်ချရတဲ့ပစ္စည်းတွေကို ယုံကြည်စိတ်ချရတဲ့ ကွန်ရက်ကတစ်ဆင့် ဖြတ်သန်းစေပြီး တခြားအရာတွေကိုတော့ guest ကွန်ရက်တစ်ဆင့် ဖြတ်သန်းတာ အကောင်းဆုံး ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ အသုံးပြုခွင့်အပေါ်မှာတော့ internet ကိုပေးထားပြီး ကုမ္ပဏီရဲ့ ကွန်ရက်ကတစ်ဆင့် မဖြတ်သန်းဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။

Mobile ပစ္စည်းတွေ၊ computer၊ ဒါမှမဟုတ် တခြားပစ္စည်းတွေနဲ့ လာရောက်ချိတ်ဆက်တဲ့အခါမှာတော့ management server ကတစ်ဆင့် USB port တွေ အလုပ်လုပ်တာကို ထိန်းချုပ်သင့်ပါတယ်။ Active Sync၊



ဒါမှမဟုတ် iTunes မှာ app တွေကို sync လုပ်တဲ့အခါ lock down လုပ်ထားဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။

4 Network access control ကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားပါ

NAC ကတစ်ဆင့် ကုမ္ပဏီရဲ့ကွန်ရက်ကို စစ်ဆေးနေဖို့လိုပြီး ကွဲပြားတဲ့ parameter တစ်ခုကနေ ချိတ်ဆက်ဖို့ ကြိုးစားထားသင့်တဲ့အရာတွေကတော့ update ဖြစ်တဲ့ antivirus client၊ patch levels နဲ့ encryption tools၊ ဒါမှမဟုတ် VPN software တွေနဲ့ မတူညီတဲ့ password တွေ ဖြစ်ပါတယ်။ NAC ဟာ ကွန်ရက်လုံခြုံရေးကို အထူးအလေးထားပေးမှာ ဖြစ်ပြီး မလုံခြုံဘူးလို့ယူဆတဲ့ ပစ္စည်းတွေနဲ့ malware တွေရဲ့ရန်ကို ကောင်းကောင်းကာကွယ်နိုင်သလို encrypt data တွေကိုလည်း ရယူခွင့်ပေးမှာ မဟုတ်ပါဘူး။

5 Policy server တစ်ခု ဖန်တီးထားပါ

Mobile တွေရဲ့ အဓိက operating စနစ်တွေဖြစ်တဲ့ Android နဲ့ iOS တွေဟာ system center configuration manager၊ ဒါမှမဟုတ် SELinux policy server တို့လို မူဝါဒနဲ့ စီမံခန့်ခွဲမှု server တွေနဲ့ အလုပ်လုပ်နိုင်ပါတယ်။ ဒီ server တွေကတော့ mobile device တွေကို access လုပ်နိုင်ပြီး သူတို့ကနေပြီး လိုအပ်တဲ့ application တွေဖြစ်တဲ့ antivirus clients၊ load patch တွေကို install လုပ်ပေးနိုင်ပါတယ်။

အောင်ရဲမောင်