Boota upp datorn från abitti-USB

Windows 10-datorer

Stäng av datorn Sätt i USB-stickan i en port



Starta datorn



Välj "Inställningar" via Windows menyn nere i vänstra hörnet



Välj "Uppdatering och säkerhet"



Välj "Återställning"



Välj "Avancerad start" och "Starta om nu"

| copiering Det här alternativet är inte längre tille uppgraderades för mer än tio dagar s ing Kom igång | gängligt eftersc sedan. |
|--|---|
| ing Kom igång | |
| | |
| 9 | |
| n enhet Avancerad start | - |
| Starta från en enhet eller skiva (t.ex. en ändra inställningarna för den inbyggda startinställningarna för Windows eller å | USB-enhet eller programvaran, iterställ Windows |
| system avbiidning. Detta startar om dato Starta om nu | orn. |
| | |

Vänta



Välj "Använd en enhet"



Välj "UEFI" (eller namnet på USB-stickan)



Abitti: Opiskelijan tikku 🖌 Studerandens sticka

0

.

(3 s) Valitse nuolinäppimillä + enterillä / Välj med piltangenterna + enter



• 💿

 Number
 Start
 End
 Size
 File system
 Name

 1
 1049kB
 231MB
 230MB
 fat32
 primary

 2
 231MB
 4321MB
 4090MB
 fat32
 primary

 3
 4321MB
 4329MB
 7340kB
 primary

primary boot, esp primary legacy_boot, msftdat

GPT fdisk (gdisk) version 1.0.1

Partition table scan: MBR: protective BSD: not present APM: not present GPT: present

Found valid GPT with protective MBR; using GPT.

Command (? for help):

Recovery/transformation command (? for help): WARNING? Hybrid MBRs are flaky and dangerous? If you decide not to use one, just hit the Enter key at the below prompt and your MBR partition table will be untouched.

Type from one to three GPT partition numbers, separated by spaces, to be added to the hybrid MBR, in sequence: Place EFI GPT (0xEE) partition first in MBR (good for GRUB)? (Y/N): Creating entry for GPT partition #1 (MBR partition #1) Enter an MBR hex code (default EF): Set the bootable flag? (Y/N): Creating entry for GPT partition #2 (MBR partition #2) Enter an MBR hex code (default 07): Set the bootable flag? (Y/N): Creating entry for GPT partition #3 (MBR partition #3) Enter an MBR hex code (default 83): Set the bootable flag? (Y/N): Recovery/transformation command (? for help): Final checks complete. About to write GPT data. THIS WILL OVERWRITE EXISTING PARTITIONST!

Do you want to proceed? (Y/N): OK: writing new GUID partition table (GPT) to /dew/sdb. Warning: The kernel is still using the old partition table. The new table will be used at the next reboot or after you run partprobe(8) or kpartx(8) The operation has completed successfully. mke2fs 1.43.4 (31-Jan-2017) Creating filesystem with 854779 4k blocks and 213840 inodes Filesystem UUID: a660450a-833c-4000-ae1b-dce1bf4e2ea7 Superblock backups stored on blocks: 32768, 98304, 163840, 229376, 294912, 819200

Allocating group tables: done Writing inode tables: done Creating journal (16384 blocks): done Writing superblocks and filesystem accounting information:

Skärmen svartnar emellanåt





Nu är du inne i Abitti-provmiljön



Kicka på "studentexamenslogon" (hjälmen) högst uppe till vänster



Välj "Program och operativsystem på svenska"



Koppla i dina hörlurar och utför ljudtestet. Justera volymen vid behov.



Klicka på "jordgloben" uppe i högra hörnet och välj därefter "KronobyAbitti"-nätverket



Skriv in lösenordet (byts med jämna mellanrum)



Nu ska du logga in i Abitti-provmiljön



Identitetskontroll

Här borde du se ditt namn och din personbeteckning samt det prov du valt att delta i

Skriv in det nyckeltal som läraren anger

| 0 |) localhost | | | 💟 . |
|------------|--|----------------------------|----------------------------------|-----|
| Studerande | Test | | | |
| | Identitetskontroll Ta fram ditt identitetsbevis för kon | troll och vänta på att öve | ervakaren ger bekräftningskoder. | |
| | Studerande Test | 010101A0101 | Bootning av datorer | |
| | Nyckeltal | Bekräftningskod | | |
| | * | | | |
| | | Ø | | |

Vänta på att provet startas



Avslutningsvis

- När du lyckats ansluta till provet, avsluta provet genom att:
 - 1. Skrolla ner till provets slut
 - 2. Klicka på "Avsluta provet"
 - 3. Skriv in din e-postadress
 - 4. Klicka på ikonen högst uppe till höger.



- Vänta tills skärmen är helt svart och lamporna stängts av.
- Upprepa proceduren så du klarar det vid provtillfället!
- Ta ut USB-sticka och returnera den till läraren. Läraren kontrollerar om du avslutat korrekt!
- Testa att starta datorn.
- Övningsprov hålls på V-SAM 4.9. Första riktiga provet hålls 16.9.