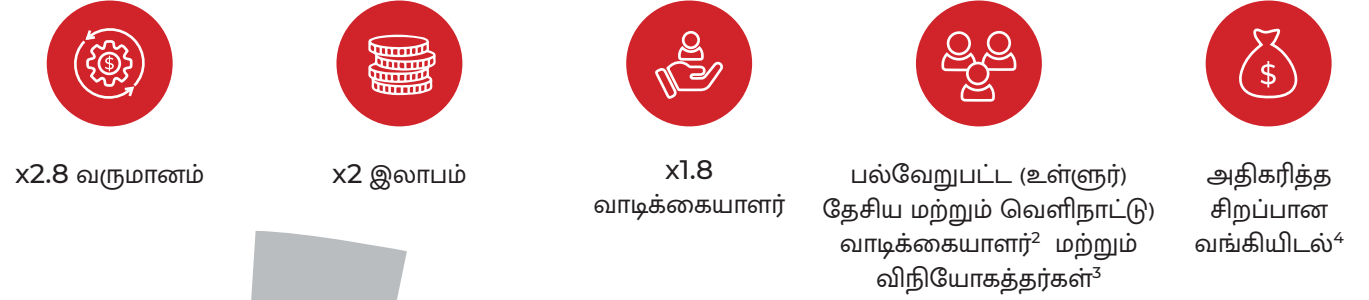


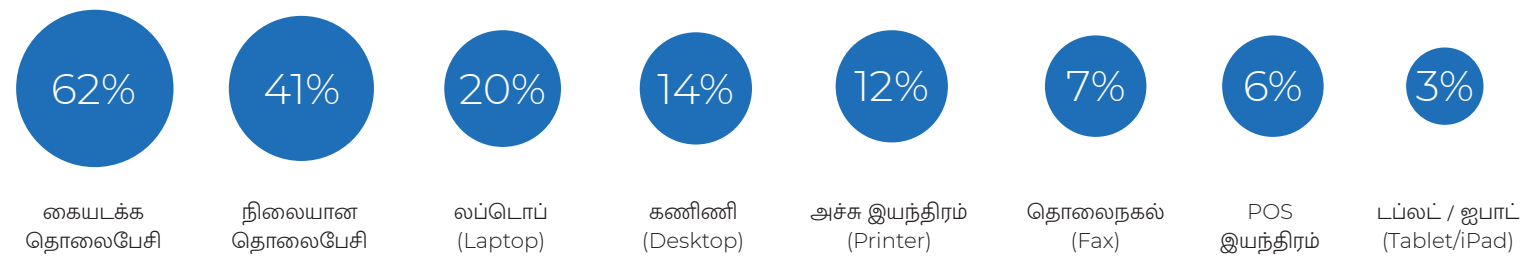


இலங்கையில் ICT பரம்பலும் SME வணிகங்களின் பாவனையும்

அதிக ICT பாவனை¹ = உயர் வணிக வெற்றி



SME* களின் சாதன உரிமை மற்றும் பாவனை



1. கிடைக்கப் பெற்ற ICT குறிகாட்டிகளை கொண்டு "உயர்" மற்றும் "குறைவான" ICT பாவனையாளர்கள் என நிறுவனங்களை வகைப்படுத்த இரண்டு-படி வகைப்படுத்தல் பாவிக்கப்பட்டது. அதாவது ICT பாவனை புள்ளி அனைத்து SME களுக்கும் 6, அதிக பட்சம் 29. உயர் ICT பாவிக்கும் SME களின் சராசரி 13 மற்றும் குறைவான ICT பாவிக்கும் SME களின் சராசரி 4.

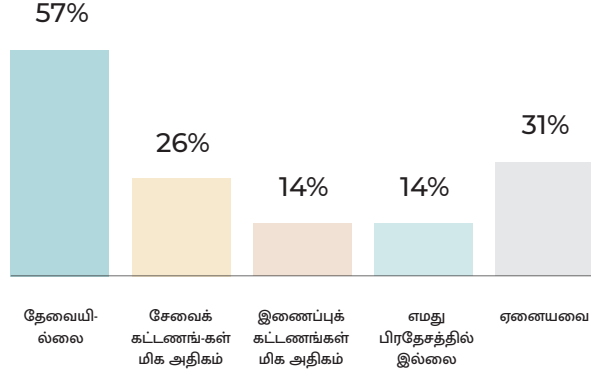
2. உயர் ICT பாவிக்கும் SME களில் 26% உள்ளூர், 33% தேசிய, 41% சர்வதேச வாடிக்கையாளர் vs. குறைவான ICT பாவிக்கும் SME களில் 81% உள்ளூர், 19% தேசிய, வாடிக்கையாளர்.

3. உயர் ICT பாவிக்கும் SME களில் 15% உள்ளூர், 39% தேசிய, 49% சர்வதேச விநியோகத்தர் vs. குறைவான ICT பாவிக்கும் SME களில் 72% உள்ளூர், 25% தேசிய, 6% சர்வதேச விநியோகத்தர்.

4. உயர் ICT பாவிக்கும் SME களில் 88% மானவை தனியான வங்கி கணக்கினை கொண்டவை vs. 21% குறைவான ICT பாவிக்கும் SME கள்

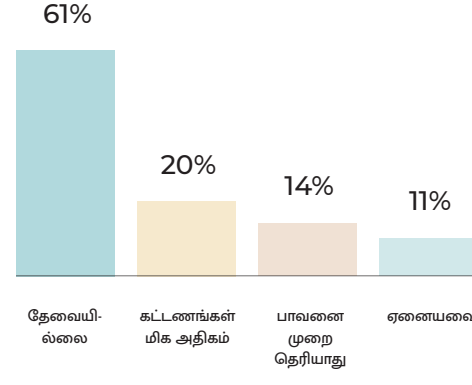
SME களில் 41% மானவை நிலையான தொலைபேசி பாவிக்கின்றனர்

பாவிக்காமைக்கு காரணங்கள் (நிலையான தொலைபேசி பாவிக்காத SME%)



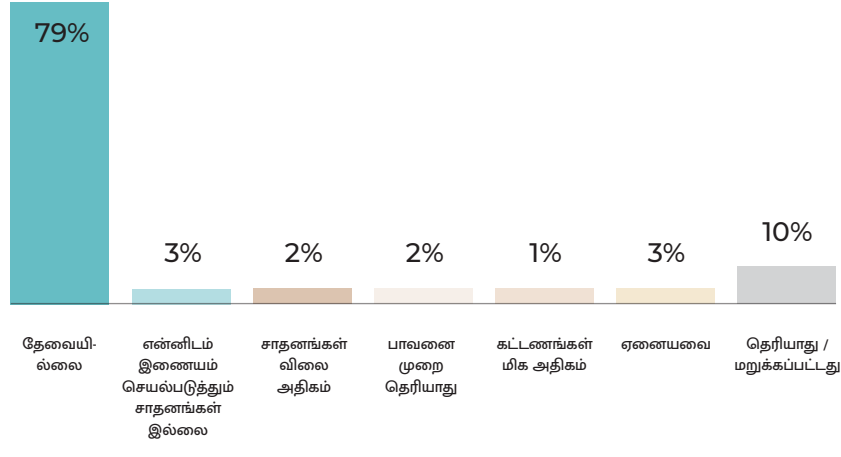
SME களில் 28% மானவை மட்டும் கணினிகளை கொண்டுள்ளன.

கொண்டிருக்காத காரணங்கள் (கணினி கொண்டிருக்காத SME%)



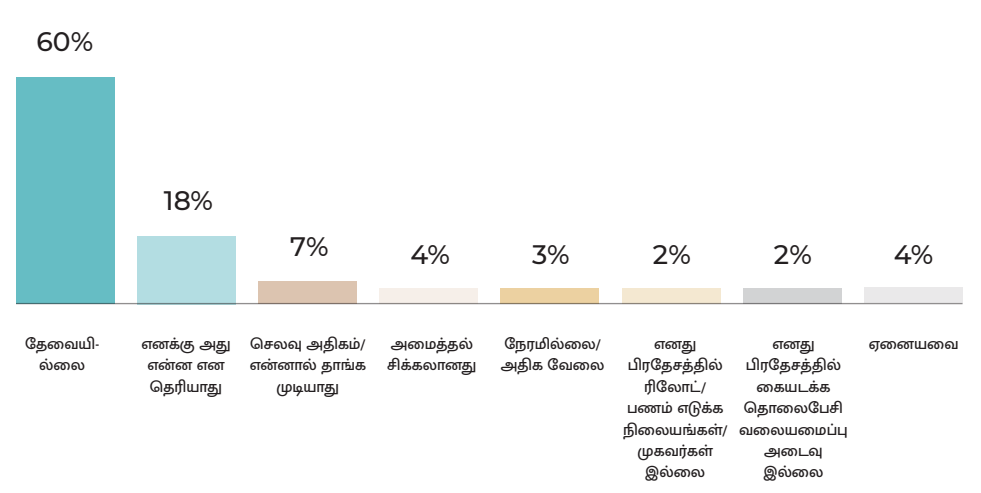
SME களில் 40% மானவை இணையம் அல்லது சமூக வலைதளம் பாவிக்கின்றனர்.

பாவிக்காமைக்கு காரணங்கள் (இணையம் அல்லது சமூக வலைதளம் பாவிக்காத SME%)

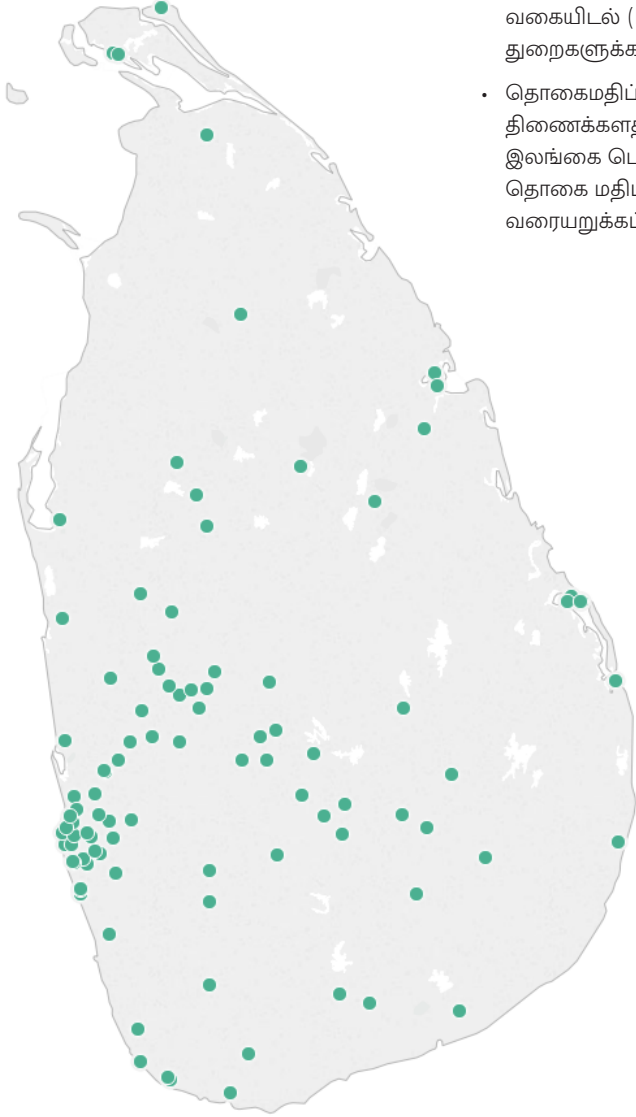


SME களில் 4% மானவை கையடக்க தொலைபேசி பணம் பாவிக்கின்றனர்.

பாவிக்காமைக்கு காரணங்கள் (தொலைபேசி பணம் பாவிக்காத நிறுவனங்கள் %)



AfterAccess நிறுவன ஆய்வானது இலங்கையில் ICT கான அடைவு மற்றும் சிறிய மற்றும் நடுத்தர நிறுவனங்களின் (SME) அதன் பாவனையினை அறிவதற்கான முயற்சியாகும்.



மாதிரி அமைவிடங்களின் வரைபடம்

- விவசாயமற்ற நிறுவனங்கள்
- ஊழியர் எண்ணிக்கை அடிப்படையிலான SME வகைப்படுத்தல்
- அனைத்து பொருளாதார நடவடிக்கைகளுக்குமான சர்வதேச தரத்திலான துறைகளுக்கான வகையிடல் (ISIC) அடிப்படையிலான துறைகளுக்கான வகைப்படுத்தல்
- தொகைமதிப்பு புள்ளிவிபர திணைக்களத்தால் நடாத்தப்பட்ட இலங்கை பொருளாதார தொகை மதிப்பீட்டின் படி SME வரையறுக்கப்பட்டுள்ளது

ஆராய்ச்சி முறைமை

- ஒன்பது (9) மாகாணங்களில் 100 கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவிலிருந்தான 403 SME
- தேசிய சனத்தொகை மற்றும் வீட்டுவசதி தொகைமதிப்பு 2012 CND மட்ட தரவினை பாவித்து தேசிய ரீதியில் பிரதிபலிக்கக் கூடிய SME மாதிரிகள்
- ±9.8% எல்லை விலகல் மற்றும் 95% நம்பிக்கை இடைவெளி
- நகர- கிராம அடைவிடம் மற்றும் துறை அடிப்படையிலான பாடுபாடு அதிகரித்த எல்லை விலகலுடன்

- மாகாணம், மாவட்டம் அல்லது GND அடிப்படையில் தரவு ஆராயப்பட முடியாது
- கள ஆய்வு நவம்பர் 2018 – ஜனவரி 2019 வரை நடாத்தப்பட்டது

தொடர்பாடல் சாதனங்கள் மூலம் தரவு திரட்டப்பட்டு மற்றும் தரவேற்றப்பட்டு தினமும் மீளாய்வு செய்யப்பட்டது மற்றும் ஆய்வு குழுக்கள் GPS முறையில் மேற்பார்வை செய்யப்பட்டன.

சில சனத்தொகை உப குழுக்களின் மேலதிக மற்றும் கீழ் மாதிரியிடலினை திருத்துவதற்கு 2018 இடைப்பட்ட வருட தேசிய சனத்தொகை மதிப்பீட்டினை பாவித்து சேகரிக்கப்பட்ட தரவுகள் எடையிடப்பட்டது.

AFTERACCESS

ஏழைசார்பு சகோதர வலையமைப்பான DIRSI, LIRNEasia மற்றும் Research ICT Africa இனால் AfterAccess ஆய்வுகள் நடாத்தப்படுகின்றன. இந்த ஆய்வுகள் தேசிய ரீதியில் பிரதிநிதிப்படுத்தும் ஆய்வுகள் மற்றும் தெற்கு உலக - ஏழு ஆசிய, பத்து ஆபிரிக்க மற்றும் ஆறு லத்தீன் அமெரிக்க 23 நாடுகளுக்கிடையில் ஒப்பிடக்கூடிய ஆய்வு முறையினை பாவிக்கிறது. AfterAccess கையடக்க தொலைபேசி மற்றும் இணையத்திலுள்ள விபரமான தரவு தளம் மற்றும் தென் உலகில் அதிகம்; பாவிப்புதுமாகும்.

இந்த ஆய்வானது EQUALS In Tech Awards 2018 இல் ஆய்வு வகையின் கீழ் வெற்றியாளராக அறியப்பட்டது.

afteraccess.net | @AfterAccess

LIRNEASIA

LIRNEasia ஏழைசார்பான, சந்தை சார்பான டிஜிட்டல் கொள்கை எண்ணப்பாடுடைய நிறுவனம். இதன் குறிக்கோளானது அறிவு, தகவல் மற்றும் தொழில்நுட்ப பாவனை ஊடாக ஆசிய பசுபிக் மக்களின் வாழ்க்கையினை, வன் மற்றும் மென் உட்கட்டமைப்புகள் மூலம் வழிவகுப்பதற்கு ஆய்வு மூலமான கொள்கை மாற்றங்களை ஊக்குவித்தல். 2005 முதல் ஆசிய பசுபிக்கில் கேள்வி மற்றும் நிரம்பல் பக்க ஆய்வுகளை மேற்கொள்ளல்; மற்றும் ICT துறையில் open data, gender, big data முதல் உலகலாவிய சேவை கொள்கை வரை உள்ள பிரச்சினைகள் தொடர்பில் கொள்கை மாற்றத்திற்கு பரிந்துரைத்தல்

lirneasia.net | @LIRNEasia



lirneasia.net/SMESL