

8 მიზანი

თუ რატომ სჭირდება თქვენს ორგანიზაციას
AssetExplorer



სახელმძღვანელო

2023

Since 2015

თუ ამ გამოწვევებიდან თქვენს ორგანიზაციაში 3 მათგანს მაინც აწყდებით:

- 1 რამდენიმე დეპარტამენტში გაფანტული IT და არა IT აქტივების აღრიცხვისა და კონტროლის სირთულე;
- 2 არავტომატიზირებული IT აქტივების ინვენტარიზაციის გამოწვევები, მათ შორის:
 - არასრული ინფორმაციის აღრიცხვა;
 - რესურსების არაოპტიმალური გამოყენება;
 - მექანიკური შეცდომების დაშვების სიმრავლე;
- 3 პროგრამული უზრუნველყოფების/ლიცენზიების ვადების მართვის სირთულე;
- 4 რეპორტირების ავტომატიზაციის სირთულე;
- 5 აქტივებზე ინფორმაციის ჩანაწერის გარეშე, დეტალების დისტანციურად მოძიების სირთულე (სერიული ნომერი, მოდელის ნომერი), რაც საჭიროებს პრობლემის სწრაფად აღმოფხვრას;
- 6 ძირითად აქტივებზე, დინამიური მონაცემების პროფილის შექმნის სირთულე (საბაზისო დონეზეც კი), როგორცაა შეკეთებისა და ხარჯების ისტორიები;
- 7 IT აქტივების შეკეთებისა და ჩანაცვლების გადანაცვებების სირთულე;
- 8 აქტივების ზუსტი მონაცემების არსებობის სირთულე, ახალ კაპიტალურ აღჭურვილობაში ინვესტირებისათვის, რომელიც უზრუნველყოფს სახელმწიფო ორგანიზაციის სტრატეგიულ და ხარჯეფექტურ სვლას.

მაშინ, კომპანია სინთაქსი AssetExplorer-ის საშუალებით, არსებული გამონახვების გადაჭრის გზებს გთავაზობთ.

AssetExplorer - ის დახმარებით ხდება IT მონაცემების ინვენტარიზაცია, რომლის სახელმწიფო ორგანიზაციებს ეხმარება აღრიცხონ IT და არა IT აქტივები ერთიან სივრცეში.

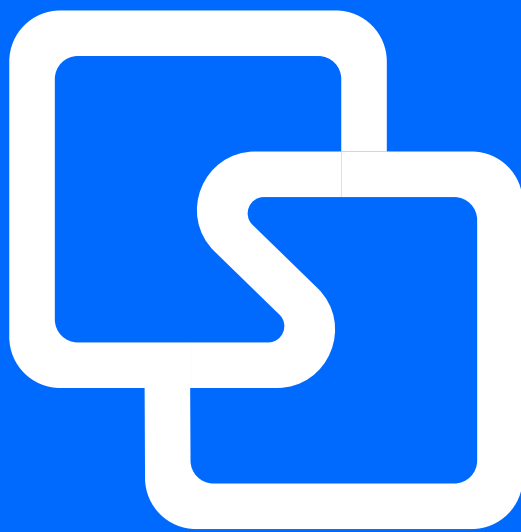
- 1 შეძლებთ აღრიცხოთ, ერთ პლატფორმაში მოაქციოთ და აკონტროლოთ სხვადასხვა სივრცეში თავმოყრილი IT და არა IT აქტივები;
- 2 შეძლებთ განახორციელოთ ავტომატიზირებული ინვენტარიზაცია, კერძოდ:
 - დააგენერიროთ ახალი და დაასკანეროთ ძველი ბარკოდები;
 - ავტომატურად დაასკანეროთ IT აქტივები და შეამციროთ მექანიკურად დაშვებული შეცდომები;
 - IT აქტივებს ავტომატურად მიამაგროთ აქტივებზე დეტალური ინფორმაცია;
- 3 შეძლებთ პროგრამული უზრუნველყოფების/ლიცენზიების ვადების მართვას ერთიან სივრცეში;
- 4 შეძლებთ ავტომატურად აწარმოოთ აქტივებთან დაკავშირებული რეპორტი (მაგალითად: მეხსიერება შევსებული IT აქტივების რეპორტი; კონკრეტული მონაცემების მქონე IT აქტივების რეპორტი);
- 5 შეძლებთ აქტივებთან დაკავშირებული საჭირო ინფორმაციების (მაგალითად: სერიული; მოდელის ნომერი და ა.შ) მიღებას დისტანციურად, რაც გაგიადვილებთ პასუხის სწრაფად/დროულად დაბრუნებას;
- 6 შეძლებთ IT აქტივებზე განული შეკეთებისა და ხარჯების ისტორიების ერთიან სივრცეში ნახვას (Asset History);
- 7 შეძლებთ ერთ-ერთი ფუნქციონალის, Asset History-ს დახმარებით, გაამარტივოთ გადანაცვლების მიღების პროცესი, IT აქტივების ჩანაცვლებისა და შეკეთების დროს;
- 8 შეძლებთ IT აქტივებზე სრული ინფორმაციის ფლობის შედეგად, სტრატეგიულად და ხარჯეფექტურად განსაზღვროთ ახალი აღჭურვილობის შეძენის პროცესი (მაგალითად დეპარტამენტების IT აქტივების მიხედვით, შეგიძლიათ განსაზღვროთ, თუ რა ტექნიკური მონაცემების IT აქტივია მათთვის ყველაზე ოპტიმალური).

AssetExplorer შედგება:

- IT Asset Inventory Management
- Software License Management
- Software Asset Management
- Purchase Order Management
- Asset Life Cycle Management
- Asset Tracking Software

შეჯამება

AssetExplorer არის IT Asset Management (ITAM) - გვაძლევს შესაძლებლობას, რომ ერთიან სივრცეში აღმოვაჩინოთ Software & Hardware ასეტები. ის გეხმარებათ სრულად აღრიცხოთ თქვენი აიტი ინფრასტრუქტურა და გაფართოებული რეპორტირების საშუალებით მონიტორინგი გაუწიოთ ასეტებს შერჩევის ფაზიდან ჩამონერის ფაზამდე.



**დამატებითი ინფორმაციის მისაღებად
დაგვიკავშირდით**

E-mail: sales@syntax.ge

Phone: (032) 2 88 00 99

WWW.SYNTAX.GE