

ご自身にとってのADのモダナイゼーションとは？



「管理を減らし、セキュリティを高めること」¹⁾

「統合し複雑さを軽減することで、攻撃対象領域が減り、管理機能が向上すること」²⁾

「全体として、ActiveDirectoryをよりシンプルで管理しやすいソリューションに変えること」³⁾

「20年前のシステムを改善すること」⁴⁾

「セキュリティ」⁵⁾

「すべてのリソースを一つの屋根の下に統合し、強力なセキュリティ管理をセットアップすること」⁶⁾

ACTIVE DIRECTORYのモダナイゼーション： 利用者が共有している 7つのインサイト

複数の、あるいは老朽化したActive Directory (AD) 環境があると、リスクの管理が困難になります。ADは、使用開始から25年近くが経過しています。また、合併や買収のたびに拡大しています。ADの無秩序な増加を放置すると、脆弱性が露出する機会が増えるだけでなく、レガシー環境を維持するための複雑さと管理コストも増大します。では、なぜ企業はAD環境のモダナイゼーションに投資しているのでしょうか？ Questのソリューションを利用しているベテランITリーダーのグループに尋ねました。その回答は次の通りです。

1 ADのモダナイゼーションは優先事項である¹⁾。

回答者の90%近くが、複数のADを統合してActive Directory環境をよりセキュアにすることが最優先事項であると回答しています。彼らはそれがいかに重要かを知っています。リスクが高まっていることを認識しています。また、そのために投入できるリソースが少ないことも分かっています。

2 今日のAD環境の優先順位が以前よりも高まっている²⁾。

攻撃者はより巧妙になり、労働力規制は増加の一途をたどっています。その結果、回答者の91%が、現在ではADのモダナイゼーションがはるかに大きな課題になっていると答えています。

3 攻撃対象領域を減らすことでリスクが軽減される³⁾。

回答者の実に94%が、AD環境のモダナイゼーションによって攻撃対象領域が減り、リスクが軽減されると考えています。オンプレミスのADを統合することで攻撃対象領域が減少し、運用効率が向上し、セキュリティとコンプライアンス管理が改善されます。

4 テナントの移行がAD統合への扉を開く⁴⁾。

回答者の86%が、テナントの移行前、移行中、または移行直後にADを統合したと回答しています。その結果、確かに移行が複雑になります。しかし回答者は、テナントを統合する時期にAD環境を統合しないリスクを認識していました。

5 限られた人員と他の優先事項が遅れの原因⁵⁾。

実際に大きな課題となっています。回答者の56%が人員的な制約のために、55%が他の優先事項に集中するためにADのモダナイゼーションを遅らせたと答えています。どのように考えても、ITプロフェッショナルは、チームが縮小しているにもかかわらずADを管理するソリューションを必要としています。

6 セキュリティが共通項⁶⁾。

ADのモダナイゼーションはそれぞれにとって意味が異なりますが、すべてに通じているのはセキュリティです。オンプレミスのADのプリントを統合すると、セキュリティ確保と保護の方法のモダナイゼーションが容易になります。

7 誰も苦労して教訓を学びたくはない⁷⁾。

ActiveDirectoryには(苦労して学びたい教訓ではなく)学ぶべき教訓が数多くあります。ある回答者は、適切なアクセス制御や設計権限がない場合、AD環境はすぐに複雑に、または高コストになると答えました。また、AD環境が当初考えていたよりも複雑であることや、特に合併や買収に伴い、時間の経過と共に再評価が必要になることに気付いた回答者もいました。

AD環境を評価し、その複雑さに圧倒されていると感じているのはあなただけではありません。しかし、ADのモダナイゼーションのメリットが労力に値するものであると気付くでしょう。Questは、ITプロフェッショナルが導入当初からADを統合し、IDを中心としたサイバーレジリエンスにより次の脅威から保護できるようにサポートしてきました。ActiveDirectoryのモダナイゼーション向けソリューションには、統合、セキュリティ、管理など次のような幅広いソリューションが含まれます。

- **On Demand Migration Active Directory**
ADの移行とドメインの統合を合理化
- **Migrator Pro for Active Directory**
AD環境の再構築を自動化
- **SpecterOps BloodHound Enterprise**
攻撃パスを最小化し、あらゆる角度からADを保護
- **Recovery Manager for Active Directory Disaster Recovery Edition**
ADディザスタリカバリを自動化および高速化



Active Directoryのドメイン数が増えれば、セキュリティ上の問題が増えることは間違いありません。セキュリティ侵害が発生する可能性のあるポイントが増加します。

Samuel López Trenado氏
Holcim、ユーザ・ライフサイクル・スーパーバイザー

ビジネスリスクを軽減し、ADのサイバーレジリエンスを強化するために当社がどのようにお手伝いできるか、詳しくはこちらをご覧ください。

[詳細はこちら](#)

出典
1 uevil.co/43408EMG
2 uevil.co/6122ZPKI
3 uevil.co/5870TDQZ
4 uevil.co/6907RACI
5 uevil.co/2270JKOG
6 uevil.co/4157RCWF.uevil.co/2509EZWI.uevil.co/4242GHWM
7 uevil.co/5534XQZG
8 uevil.co/4242GHWM
9 uevil.co/9024ENC5
10 uevil.co/6484RQGA
11 uevil.co/6328JVSF
12 uevil.co/8150ELTC
13 uevil.co/2503PMGE