

テレワーク

リモートワークを導入しよう。

テレワークとは？

Telecommuting

テレワークとは、ICT（情報通信技術）を利用し、時間や場所を有効に活用できる柔軟な働き方です。



在宅勤務（WORKING FROM HOME）

自宅から働き、PCやスマホ（携帯電話）などを利用して遠隔で仕事をする。



モバイル勤務（WORKING FROM OUTSIDE OF THE OFFICE）

職場や自宅に依存せず、どこからでも仕事を行う働き方。外出先でPC、スマホを使って仕事をする。



リモートワークガイド

5 STEPS

3

1. 要件確認

どうすれば社員がリモート環境で効率的に働けるか？

2. 予測

どのように仕事を進めることができるか？
リモート環境内で弊害はあるか？

3. コミュニケーション

チームワークをどのように行うか？
報告はどう受けるか？
チーム内でどのように、どれくらい情報共有が必要になるか？

4. エンドポイントセキュリティ

各端末、パーソナル環境をセキュリティの観点からどのように保護するか？

5. 継続的管理

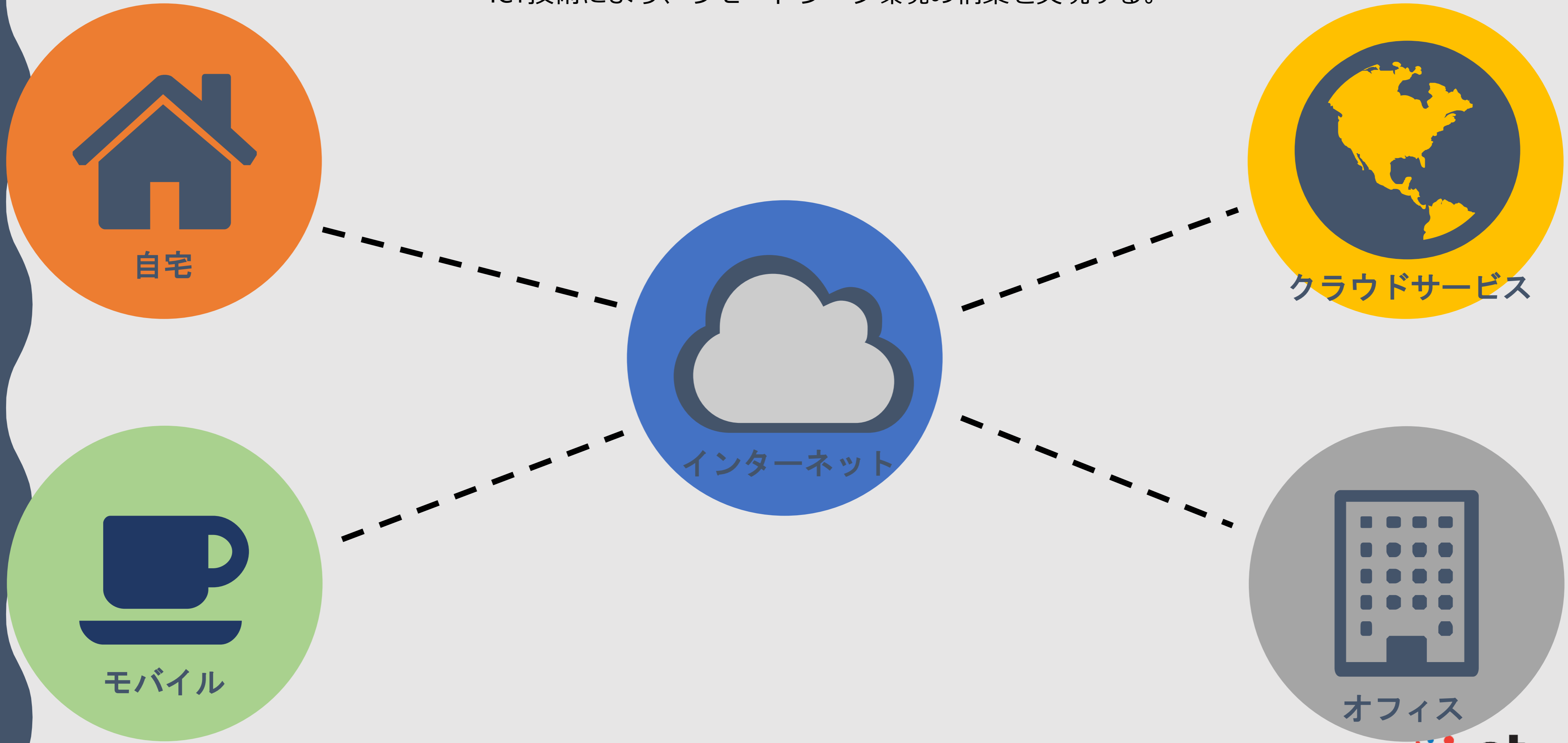
データの保護、バックアップはどのように管理、対応をするか？



ICTの有効活用

INFORMATION AND COMMUNICATION & TECHNOLOGY

ICT技術により、リモートワーク環境の構築を実現する。



何が必要？

AT OFFICE

5



事前準備

要件確認など、自社におけるポリシーを策定する。



接続環境

インターネット接続、ビデオ会議の環境を構築する。



権限・制限管理

リモート接続における、アクセス制限、管理を確認する。



セキュリティー

リモート接続におけるセキュリティー対策を行う。



在宅勤務における環境とは？

WORK FROM HOME

事前準備

自宅からのリモート環境準備として、会社からの要件確認など自社ポリシーに沿った準備をする。

接続環境

PC、スマホをインターネットへ接続し、Email、ビデオ会議が出来るよう、通信環境を準備する。

セキュリティ

会社からのセキュリティ基準を満たす設定を行う（VPN、リモートデスクトップなど）。



モバイル勤務における環境とは？

MOBILE WORK



事前準備

社外からのリモート環境準備として、会社からの要件確認など自社ポリシーに沿った準備をする。



接続環境

PC、スマホをインターネットへ接続し、Email、ビデオ会議ができるよう、通信環境を準備する。



セキュリティ

会社からのセキュリティ基準を満たす設定を行う（VPN、リモートデスクトップなど）。



その他

社内、または自宅といった固定環境ではないため、必要に応じ、情報漏えい対策としてデータ保護等も要検討する。



必要項目チェックリスト

CHECK LIST



コミュニケーションツール

Email、チャット、電話、ビデオ会議を可能にする。
ファイル共有などを行えるため、社内のコミュニケーション、共有ができるようにする。



リモート接続環境

必要に応じ、会社のPC、もしくはサーバにアクセスするため、リモートデスクトップなどを設定する。



セキュリティ

ウイルスソフトなど、セキュリティ対策を行う。



時間管理

報告、管理アプリなどを使い、体制を整える。



セキュリティ対策

SECURITY MEASURE

確認内容

1. 自社における保護対象（機密事項）の情報がどのように保管されてるか。
2. リモートアクセスを実施する際、どのように管理するか。
3. 社員全員を同じ環境にするべきか。部署ごとに設計を変える必要があるか、など。

セキュリティ環境導入

1. リモートデスクトップサービス
2. VPN接続
3. ウイルス対策
4. MDM
5. セキュリティサービス（SaaS）など。



CONTACT US



ADDRESS

1900 S. Norfolk St. Ste 350
San Mateo, CA 94403



E-MAIL

Info-services@atpoint.us



TELEPHONE

650.338.1230

atpoint Inc
www.atpoint.us