



# SAM Cloud Productivity Engagement.

La technologie numérique est entrée dans la vie de presque toutes les personnes et entreprises. Comme de plus en plus d'applications et de services sont transférés vers une périphérie et un cloud intelligents, déplacer votre environnement desktop vers un cloud demande un niveau d'expertise et de conseils élevé.

## SAM CLOUD PRODUCTIVITY ENGAGEMENT.

Un accord Software Asset Management (SAM) Cloud Productivity permet de passer simplement au cloud et de réduire les risques en vous fournissant une analyse complète de vos outils de productivité desktop et pour utilisateur final afin que vous puissiez préparer votre environnement au cloud. Nous étudions l'état actuel du déploiement et de l'utilisation de vos logiciels en nous basant sur votre stratégie cloud et l'ensemble de vos objectifs professionnels. Nous pouvons ainsi estimer si votre entreprise est prête pour le cloud et déterminer les meilleures options de migration au moment présent ou ultérieurement. Nous vous fournissons également un aperçu clair des avantages professionnels, financiers et technologiques dont vous profiterez en déplaçant les charges de travail vers un cloud et nous formulons également des recommandations sur les licences cloud les mieux adaptées.

## AVANTAGES DU CLOUD PRODUCTIVITY ENGAGEMENT.

- Priorise clairement les éléments pouvant être migrés immédiatement
- Détermine comment une évolutivité basée sur le cloud peut accroître la flexibilité de votre entreprise
- Améliore la gestion des coûts en personnalisant les modèles d'abonnement
- Présente les avantages financiers et technologiques offerts par le passage au cloud

Votre partenaire informatique.  
Aujourd'hui et demain.

**BECHTLE**

# QU'ATTENDRE D'UN ENGAGEMENT SAM ?

## CHAQUE ENGAGEMENT SAM EST AXÉ SUR 4 PHASES :

### 1. Planification

- Identification de vos besoins et de vos objectifs
- Collecte d'informations sur les licences déployées, l'environnement informatique et l'organisation de l'entreprise
- Discussion sur le projet et organisation des accès et des ressources

### 2. Collecte de données

- Inventaire du matériel, des logiciels et des licences à l'aide d'outils adaptés, de questionnaires et d'interviews avec les parties prenantes
- Collecte d'informations sur les processus et procédures

### 3. Analyse des Données

- Examen et validation des données collectées
- Comparaison des actifs déployés avec leur utilisation actuelle
- Élaboration d'un plan pour optimiser votre environnement sur la base de vos objectifs

### 4. Recommandations finales

Présentation des recommandations finales et discussions fondées sur des données pour garantir que le résultat répond à vos besoins et à vos objectifs.



**Plus d'informations:**

[bechtle.ch](https://www.bechtle.ch)

Bechtle Suisse SA

Téléphone +41 848 820 420

[info.suisseromande@bechtle.com](mailto:info.suisseromande@bechtle.com) | [bechtle.ch](https://www.bechtle.ch)

Bâle | Berne | Carouge | Mägenwil | Morges | Pratteln | Regensdorf | Rotkreuz | St.Gallen

Votre partenaire informatique.  
Aujourd'hui et demain.

