

## Vidéos ABBY Timeline

|   |   |
|---|---|
| Exploration de tâches - Comment identifier toutes les variations de la façon dont les tâches sont exécutées et identifier les meilleurs cas pour l'automatisation | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=C4WdHDazgUw">https://www.youtube.com/watch?v=C4WdHDazgUw</a> |
| Tutoriel détaillé sur les instances - Comment analyser des instances de processus détaillées avec ABBYY Timeline  | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=XK68Ucy5Nzo">https://www.youtube.com/watch?v=XK68Ucy5Nzo</a> |
| Analyse de chemin - Comment analyser les chemins, détecter les comportements et améliorer l'efficacité des processus  | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=WGfjvT_wbuA">https://www.youtube.com/watch?v=WGfjvT_wbuA</a> |
| Schéma de processus - Comment utiliser l'éditeur de schéma de processus pour analyser les flux de travail   | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=G9x9YSdj1Lc">https://www.youtube.com/watch?v=G9x9YSdj1Lc</a> |
| Analyse côte à côte - Comment obtenir une visibilité avancée sur différents processus   | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=M3yybhFDX_k">https://www.youtube.com/watch?v=M3yybhFDX_k</a> |
| Mesure d'intervalle de temps - Comment utiliser l'outil de mesure d'intervalle de temps pour analyser le temps entre deux activités                               | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=vmA8wztFG1A">https://www.youtube.com/watch?v=vmA8wztFG1A</a> |
| Analyse de répartition - Comment trouver la cause première des retards et retards de processus avec l'analyse de répartition                                      | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=RiuJj9og6lQ">https://www.youtube.com/watch?v=RiuJj9og6lQ</a> |
| Analyse des coûts - Comment identifier les processus les plus coûteux pour votre entreprise   | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ceGtwMiUeuo">https://www.youtube.com/watch?v=ceGtwMiUeuo</a> |
| Tableaux de bord - Comment utiliser les tableaux de bord ABBYY Timeline et configurer les aperçus des KPI   | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=aYhICjE3SDQ">https://www.youtube.com/watch?v=aYhICjE3SDQ</a> |
| Analyse du flux de travail - Comment analyser les processus qui utilisent le routage basé sur la file d'attente des personnes ou des éléments de travail          | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=8hO8P0b0C5U">https://www.youtube.com/watch?v=8hO8P0b0C5U</a> |
| Analyse de la durée - Comment utiliser les métriques de durée pour mieux comprendre les données des processus   | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=29ojQUXUA7I">https://www.youtube.com/watch?v=29ojQUXUA7I</a> |
| Filtrage et ensembles - Comment configurer des groupes de filtres et créer des ensembles de données   | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=x665lQ3L9us">https://www.youtube.com/watch?v=x665lQ3L9us</a> |
| Ordre des événements - Comment réorganiser la séquence d'événements dans un processus et ajuster les files d'attente de flux de travail                           | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=XO-5mwy-ggU">https://www.youtube.com/watch?v=XO-5mwy-ggU</a> |
| Analyse de la plage de temps - Comment configurer et analyser les plages de temps pour certaines occurrences d'événements   | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=p7vAsz8jBxY">https://www.youtube.com/watch?v=p7vAsz8jBxY</a> |
| Analyse de la distribution - Comment identifier et analyser la priorité des événements spécifiés dans un processus  | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=hW3nmlvG3tU">https://www.youtube.com/watch?v=hW3nmlvG3tU</a> |
| Analyse de l'historique des métriques - Comment tracer et analyser la tendance de toute métrique donnée dans les instances de processus                           | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=-qb-AszWKUM">https://www.youtube.com/watch?v=-qb-AszWKUM</a> |