**Czym jest data recovery?**

**Wiele firm i osób zastanawia się, <strong>czym jest data recovery?</strong> To dość elementarne pojęcie, który każdy powinien znać i zaimplementować do swojej pracy. Dzisiaj nieco o praktycznej wiedzy na ten temat i jak się to odnosi do codziennej pracy.**

**W jaki sposób mogę chronić dane w swoim komputerze? Czym jest data recovery?**

Bardzo dobrym sposobem na wypadek utraty danych w niespodziewanych wypadkach jest częste robienie backupu. [Czym jest data recovery](https://www.itpunkt.pl/blog-firmowy/item/85-trzy-pytania-o-backup) w takim razie? Najprościej mówiąc jest to odzyskiwanie danych. Można to jednak rozumieć jako odczytywanie danych z nośników zewnętrznych, albo jako proces odzyskiwania z kopii zapasowych. By jednak ta druga możliwość mogła mieć miejsce, trzeba wcześniej tę kopię wykonać.



**Dlaczego backup jest tak ważny? Czemu każda firma powinna go mieć?**

Trzeba pamiętać, że w każdym możliwym biznesie jest możliwość utraty danych. Dane gromadzone o kontrahentach, pracownikach czy dokumentacja elektroniczna nie może zostać utracona na stałe, bo ciągłość dostarczanych usług może zostać zawahana. Najważniejsze jest, aby te dane chronić i ubezpieczyć się na wypadek ich utraty. Odpowiadając na pytanie, **czym jest data recovery**, to bardzo ważny proces przywracania danych, który każdy biznes powinien w razie wypadku zaplanować.

