

Online Backup

Brand, waterschade, diefstal, een computercrash of gewoon pech? Er zijn talloze manieren om uw belangrijke data te verliezen. Heeft u daar wel eens over nagedacht?

Met de online backup van 2ICT (powered by BackupAgent) hoeft u daar niet meer bang voor te zijn. Uw data wordt veilig opgeslagen op een externe server in het datacenter van BackupAgent en iedere dag of iedere week worden uw belangrijke bestanden automatisch gesynchroniseerd. Daar komt nog eens bij dat u overal ter wereld met uw eigen code bij uw bestanden kunt. Veilig en praktisch.

Waarom Online Backup, waarom geen externe harddisc, tape-unit, REV drive of de waan dat u een crash niet overkomt?

1. Automatisch - Backups verlopen automatisch volgens schema, menselijk handelen wordt overbodig. Per backuptaak kan de frequentie gedefinieerd worden.
2. Extern - Met online backup wordt uw data direct veilig extern opgeslagen. Dit elimineert gevaren als brand en diefstal, waaraan lokale backups wél onderhevig zijn.
3. Gemoedsrust - Online Backup is 'fire and forget'; eenmaal ingesteld werkt het volledig automatisch en ontvangt u e-mails met statusupdates. U bespaart tijd en daarom ook geld!
4. Beschikbaarheid - Met online backup is uw data continu én direct beschikbaar. Wanneer er dataverlies optreedt, kunt u onmiddellijk beginnen met het herstellen van uw data.
5. Veilig - Het versleutelen van de data, de beveiligde internetverbinding (SSL) en de opslag in een solide en beveiligd datacenter garanderen maximale privacy. Alleen uzelf kunt bij uw data!
6. Geen investering - Online backup is een service. Voor een vast bedrag per maand bent u zeker van een veilige backup, zonder dat u hoeft te investeren in hard- of software.
7. Geen beheerkosten - 2ICT verzorgt de controle van de back-up, dit zit bij de prijs inbegrepen.

AccountPrijs 1 GB

€; 123 GB€; 175 GB€; 207 GB€; 2310 GB€; 2615 GB€; 3420 GB€; 4125 GB€; 4830 GB€; 5535 GB€; 6340 GB€; 7050 GB€; 8470 GB€; 11875 GB€; 126Groter?Mail ons
Alle prijzen excl. BTW per maand. Informatie filmpje online backup