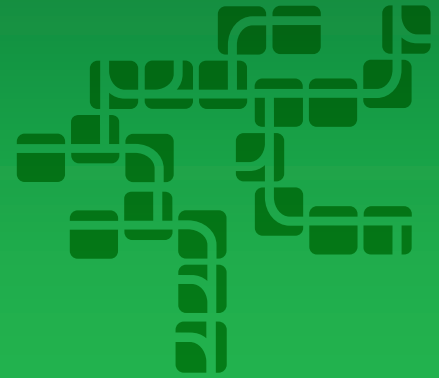


Synkron Via Audit Trail

Arbejdet med omfangsrige websites med mange redaktører gør, at styringen af ændringer kan være svær at overskue. Det afskaffer Synkron Via Audit Trail.



Registrering af websiteopdatering

Muligheden for at foretage hyppige, hurtige og aktuelle opdateringer af websites stiller krav om et fokus på overblik og kontrolmuligheder. Med mange sider, hyppige opdateringer, mange redaktører/skribenter, er der store risici for fejl.

Ved at bruge Synkron Via Audit Trail afskaffes denne usikkerhed, og erstattes af et værktøj, der giver en høj grad af indbygget sikkerhed i form af registrering af samtlige handlinger på websitet.

Med andre ord er Synkron Via Audit Trail skabt for at løse problemer.

Hvem gør hvad på dit website?

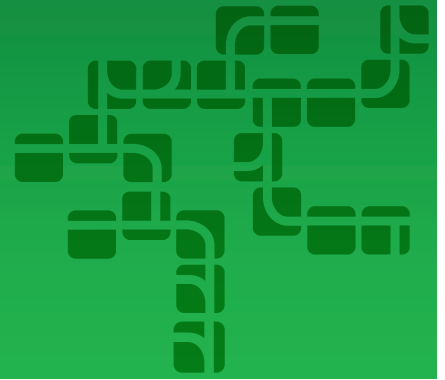
I Audit Trail opsamles og registreres blandt andet oprettelse af brugere, log-in forsøg, ændringer i design, indstillinger og meget mere.

Alle registreringer forsynes med informationer om hvem der har foretaget en ændring, hvor på websitet ændringen er sket og hvornår den er foretaget. På denne måde vedligeholdes en komplet historik over arbejdet med websitet.

Administratorer af omfangsrige websites kan lave en kombineret søgning og udtrække rapporter over begivenheder på websitet sorteret efter person, profil, dato, tid og/eller type af handling.

Fordele

- Mindsker fejl på websitet
- Giver kontrol og overblik
- Registrerer opgaver
- Registrerer brugere
- Udtræk af rapporter over opgaver



Funktioner

Standard

Registrerer alle indholdsrelaterede handlinger i administrationsdelen	▪
Gennemfører avancerede søgninger efter person, profil, dato tid og/eller type af handling	▪
Alle handlinger forsynes automatisk med et tidsstempel, der viser, hvornår hver enkelt handling er foretaget	▪
For hver enkelt handling er der anført informationer om, hvad der er foretaget	▪
Informationerne kan anvendes til at søge efter komplekse sammenhænge	▪
Audit Trail informationerne kan vises både centralt i en rapport og decentralt på de enkelte elementer	▪