

Language:

 [English](#) |  [Italiano](#) |  [Nederlandse](#)



Worldstream and Cubbit launch independent, sovereign S3 cloud storage for Dutch enterprises

The new service is hosted and operated entirely in the Netherlands, combining data sovereignty, resilience, scalability, and predictable costs — without relying on hyperscaler services.

Naaldwijk, The Netherlands / Bologna, Italy — 11 March 2026 — Cubbit, the first geo-distributed cloud storage enabler, and **Worldstream**, a Dutch cloud infrastructure provider operating its own European data centres and network, today announced a new **Business Alliance Partnership** to equip Dutch enterprises with fully sovereign, secure, cost-predictable, and flexible cloud storage services.

Under this agreement, Worldstream is integrating **DS3 Composer** — Cubbit’s software-defined object storage — across its three data centres in the Netherlands to create and offer its own S3 cloud storage service, **fully hosted and operated by Worldstream on its strategic assets**. This partnership marks Cubbit’s first Business Alliance Partner in the Netherlands, expanding the availability of geo-distributed storage through an in-country service built on 100% European technology.

Worldstream has spent more than 20 years designing, building, and managing IT infrastructure, developing deep expertise across object, file, and block storage. The move responds to a clear shift in customer demand for S3-compatible, fully European storage that is independent of hyperscalers and aligned with data sovereignty and compliance requirements. Over the years, public cloud storage has been widely adopted by Dutch organisations, but it increasingly raises concerns about **geopolitical risk, data control, and unpredictable fees**. On the other hand, on-premises object storage ensures control, but comes with high costs, inflexibility, and operational complexity — requiring significant IT resources.

With Cubbit’s DS3 Composer, Worldstream can deliver flexible service tiers from a single, intuitive admin console, combining **full national data sovereignty** and localisation with an architecture designed for **high availability, resilience, and no technological lock-in**. Cubbit’s technology “pulverises” data — encrypting it, fragmenting it, and replicating it across multiple locations of the user’s choice — so it is never exposed in full and remains always accessible. This approach supports customers’ compliance posture, including requirements connected to **GDPR** and **NIS2**, while helping Worldstream deliver predictable economics and a **premium, highly scalable service that remains price-competitive**.

Worldstream is launching the service with an initial capacity of 1 petabyte, with further expansion planned in the coming years. Key use cases range from backup and active archiving to content delivery. Cubbit will back Worldstream with ongoing technical and commercial cooperation, including training, sales support, and joint go-to-market initiatives, to ensure high SLA standards and service quality. The software will run on Worldstream’s own bare-metal solutions and high-performance network. Worldstream will provide 24/7 customer support through its professional service desk, with a proven seven-minute response time, ensuring continuous availability and reliable technical support.

Ruben van der Zwan, CEO of Worldstream, said: *“We see more and more organisations reassessing their dependency on hyperscalers. Not because cloud doesn’t work, but because control, predictability, and data sovereignty have become critical priorities. With this S3 service, we offer a fully European alternative that delivers the same flexibility, while giving organisations maximum control over their data and costs. This is a logical next step in our evolution as an independent cloud infrastructure provider.”*

Alessandro Cillario, co-CEO and co-founder of Cubbit, said: *“We selected Worldstream as our partner for the Dutch market because we immediately shared a common vision: the idea of building a fully sovereign and*

flexible alternative for Dutch customers, giving them an outstanding storage solution based on a European software stack and Dutch infrastructure. As geopolitical dynamics evolve and more organisations treat data sovereignty, control, and compliance as non-negotiable, Worldstream can now offer a service that combines predictable costs and high scalability with a 100% European, geo-distributed architecture designed for national data sovereignty and resilience.”

Cubbit and Worldstream will showcase this joint solution at CloudFest 2026, which will take place on 23–26 March 2026 at Europa-Park, Germany (Booth Z06).

###

[About Cubbit](#)

Cubbit is the first geo-distributed cloud storage enabler, developing sovereign solutions to protect the data of companies and institutions across Europe and worldwide. Its groundbreaking software-defined object storage enables service providers, enterprises, and public entities to create their own cloud storage system in minutes, adaptable to each organisation’s infrastructure strategy. This ensures full control and sovereignty over data, simplifies management workflows, and optimises costs.

Today, Cubbit’s hyper-resilient and cybersecure technology is adopted by 400+ companies and partners, including Leonardo (world leader in defence and cybersecurity) and Rai Way (part of the RAI group, active in the media and data centre sectors). For more information, visit: <https://www.cubbit.io>

Follow Cubbit on social media

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/cubbit/>

Eventbrite: <https://www.eventbrite.com/o/cubbit-srl-48696273383>

Cubbit Media Relations

Francesco Pazzaglia

francesco.pazzaglia@cubbit.io

[About Worldstream](#)

Worldstream is a Dutch cloud infrastructure provider with its own data centres and its own network in Europe. Since 2006, we have designed, built, and managed IT infrastructure for organisations that require control, transparency, and predictability.

Worldstream delivers dedicated servers, private cloud, and hybrid infrastructure solutions for mission-critical workloads. By keeping the infrastructure chain in-house, from data centres and network to hardware and 24/7 support, Worldstream provides organisations a solid, transparent, and predictable foundation for modern IT environments.

No lock-in. No hidden costs. No surprises.

Solid IT. No Surprises. | www.worldstream.com

Worldstream Media Relations

Lisanne van Ooijen

lisanne.vanooijen@worldstream.com



Worldstream e Cubbit lanciano il cloud storage S3 indipendente e sovrano per le imprese olandesi

Il nuovo servizio è interamente ospitato e gestito nei Paesi Bassi e combina sovranità del dato, resilienza, scalabilità e costi prevedibili — senza affidarsi ai servizi degli hyperscaler

Naaldwijk, Paesi Bassi / Bologna, Italia — 11 marzo 2026 — Cubbit, il primo enabler di cloud storage geo-distribuito, e **Worldstream**, fornitore olandese di infrastrutture cloud che opera data center e rete proprietari in Europa, annunciano oggi una nuova **Business Alliance Partnership** per offrire alle imprese olandesi servizi di archiviazione cloud pienamente sovrani, sicuri, flessibili e con costi prevedibili.

Con questo accordo, **Worldstream** integra **DS3 Composer** nei propri tre data center nei Paesi Bassi per creare e offrire il proprio servizio di cloud storage S3, **interamente ospitato e gestito da Worldstream sui propri asset strategici**. È la prima Business Alliance Partnership siglata da Cubbit nei Paesi Bassi, che amplia la disponibilità dello storage geo-distribuito con un servizio nazionale basato su tecnologia completamente europea.

Worldstream vanta oltre 20 anni di esperienza nella progettazione, realizzazione e gestione di infrastrutture IT, con competenze consolidate su object, file e block storage. L'accordo risponde a un'evoluzione chiara della domanda dei clienti verso soluzioni di archiviazione completamente europee, compatibili con lo standard S3¹ e indipendenti dagli hyperscaler, in linea con i requisiti di sovranità del dato e compliance. Nel corso degli anni, i servizi di cloud pubblico sono stati ampiamente adottati dalle organizzazioni olandesi, ma oggi cresce l'attenzione sulle criticità in termini di **rischi geopolitici, controllo del dato e imprevedibilità dei costi**. Al contempo, le soluzioni di object storage on-premise (in locale) garantiscono controllo, ma comportano costi elevati, rigidità e complessità operativa — richiedendo risorse IT significative.

Grazie a DS3 Composer, Worldstream può erogare molteplici livelli di servizio flessibili da un'unica interfaccia di gestione intuitiva, combinando **piena sovranità nazionale** e localizzazione del dato con un'architettura progettata per **alta disponibilità, resilienza e assenza di lock-in tecnologici**. La tecnologia Cubbit "polverizza" i dati — cifrandoli, frammentandoli e replicandoli su più sedi geografiche scelte dall'utente — così da non essere mai esposti per intero e rimanere sempre accessibili. Questo approccio risponde alle esigenze di conformità dei clienti, inclusi requisiti legati a **GDPR** e **NIS2**, consentendo al contempo a Worldstream di offrire un **servizio premium, altamente scalabile e competitivo**, mantenendo una struttura dei costi prevedibile.

Worldstream avvia il servizio con una capacità iniziale di 1 petabyte, con un piano di ulteriore crescita nei prossimi anni. I principali casi d'uso spaziano dal backup e active archiving fino al content delivery. Cubbit affiancherà Worldstream con una collaborazione tecnologica e commerciale continuativa, che include formazione, supporto alle vendite e iniziative congiunte di go-to-market, garantendo elevati standard di SLA e qualità del servizio. Il software opererà sulle soluzioni bare metal e sulla rete ad alte prestazioni di Worldstream. Worldstream fornirà supporto clienti 24/7 tramite il proprio service desk professionale, con un tempo di risposta medio comprovato di 7 minuti, garantendo disponibilità continua e assistenza tecnica affidabile.

Ruben van der Zwan, CEO di Worldstream, ha commentato: *“Vediamo sempre più organizzazioni rivalutare la propria dipendenza dagli hyperscaler. Non perché il cloud non funzioni, ma perché controllo, prevedibilità e sovranità del dato sono diventati requisiti critici. Con questo servizio S3 offriamo un'alternativa pienamente*

¹ S3 (Simple Storage Service) è il protocollo di archiviazione a oggetti introdotto da Amazon Web Services nel 2006: i dati non vengono gestiti come file in cartelle, ma come unità autonome con contenuto e metadati. Questo modello è diventato lo standard di riferimento per l'"object storage" e garantisce la massima interoperabilità tra fornitori diversi.

europea che garantisce la stessa flessibilità, fornendo al contempo alle organizzazioni massimo controllo su dati e costi. È un passo naturale nella nostra evoluzione come fornitore indipendente di infrastrutture cloud.”

Alessandro Cillario, Co-CEO e Co-fondatore di Cubbit, ha affermato: “Abbiamo scelto Worldstream come partner per il mercato olandese perché abbiamo condiviso fin da subito una visione comune: costruire un’alternativa pienamente sovrana e flessibile per i clienti nei Paesi Bassi, offrendo una soluzione storage di alto livello basata su uno stack software europeo e su infrastruttura olandese. In un contesto geopolitico in evoluzione, in cui sempre più organizzazioni considerano sovranità, controllo e compliance requisiti non negoziabili, Worldstream può ora offrire un servizio che unisce costi prevedibili e alta scalabilità a un’architettura completamente europea e geo-distribuita, progettata per sovranità nazionale del dato e resilienza.”

Cubbit e Worldstream presenteranno questa soluzione congiunta a CloudFest 2026, in programma dal 23 al 26 marzo 2026 presso Europa-Park, Germania (Booth Z06).

###

Cubbit

Cubbit è il primo enabler di cloud storage geo-distribuito e sviluppa soluzioni sovrane per la protezione dei dati di aziende e istituzioni in Europa e nel mondo. Il suo software innovativo consente a service provider, imprese ed enti pubblici di creare in pochi minuti il proprio sistema di cloud storage, adattabile alle strategie infrastrutturali di ogni organizzazione, garantendo pieno controllo e sovranità sui dati, semplificazione dei flussi di gestione e ottimizzazione dei costi.

Oggi, la tecnologia iper-resiliente e cybersicura di Cubbit è adottata da oltre 400 aziende e partner, tra cui Leonardo (leader mondiale nel settore della difesa e della cybersicurezza) e Rai Way (società del gruppo RAI attiva nel settore media e datacenter). Per ulteriori informazioni, visitare: <https://www.cubbit.io/it/>

Segui Cubbit sui social media

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/cubbit/>

Eventbrite: <https://www.eventbrite.com/o/cubbit-srl-48696273383>

Contatti ufficio stampa Cubbit

Francesco Pazzaglia

francesco.pazzaglia@cubbit.io

Worldstream

Worldstream è un fornitore olandese di infrastrutture cloud con data center e rete proprietari in Europa. Dal 2006 progettiamo, realizziamo e gestiamo infrastrutture IT per organizzazioni che richiedono controllo, trasparenza e prevedibilità.

Worldstream offre server dedicati, private cloud e soluzioni infrastrutturali ibride per carichi di lavoro critici. Gestendo internamente l’intera catena dell’infrastruttura — dai data center e dalla rete, all’hardware e al supporto clienti 24/7 — Worldstream offre alle organizzazioni una base solida, trasparente e prevedibile per ambienti IT moderni.

Nessun lock-in. Nessun costo nascosto. Nessuna sorpresa.

IT affidabile. Senza sorprese. | www.worldstream.com

Contatti ufficio stampa Worldstream

Lisanne van Ooijen

lisanne.vanooijen@worldstream.com



Worldstream lanceert onafhankelijke, soevereine S3 cloudopslag voor Nederlandse bedrijven

De nieuwe oplossing wordt volledig gehost en beheerd in Nederland en biedt een combinatie van datasoevereiniteit, digitale weerbaarheid, schaalbaarheid en voorspelbare kosten

Naaldwijk, Nederland / Bologna, Italië — 11 maart 2026 — [Worldstream](#), een Nederlandse aanbieder van cloudinfrastructuur, lanceert vandaag Worldstream Object Storage, een onafhankelijke, soevereine S3 cloudopslagoplossing. Deze nieuwe oplossing wordt volledig gehost en beheerd in Nederland en biedt een combinatie van datasoevereiniteit, digitale weerbaarheid, schaalbaarheid en voorspelbare kosten - zonder afhankelijkheid van hyperscalers. Om Nederlandse bedrijven deze nieuwe soevereine, veilige en flexibele cloudopslagoplossing te bieden, is Worldstream een Business Alliance Partnership aangegaan met [Cubbit](#), de eerste aanbieder van geografisch gespreide cloudopslagoplossingen.

Worldstream integreert [DS3 Composer](#) - de software-defined object storage-oplossing van Cubbit - in zijn drie datacenters in Nederland om een eigen S3 cloudopslagoplossing te ontwikkelen en aan te bieden. Voor Cubbit is Worldstream de eerste Business Alliance Partner in Nederland, waarmee het ook de beschikbaarheid van geografisch gespreide opslag uitbreidt via een lokaal opgezette service die gebouwd is op 100% Europese technologie.

Worldstream heeft meer dan 20 jaar ervaring in het ontwerpen, bouwen en beheren van IT-infrastructuren en beschikt over diepgaande expertise op het gebied van object, file en block storage. De nieuwe oplossing is een reactie op een duidelijke verschuiving in de klantvraag naar S3-compatible, volledig Europese opslag die onafhankelijk is van hyperscalers en in lijn met vereisten rond datasoevereiniteit en compliance.

De afgelopen jaren is public cloudopslag op grote schaal toegepast door Nederlandse organisaties, maar het roept in toenemende mate zorgen op over geopolitieke risico's, databeheer en onvoorspelbare kosten. Aan de andere kant biedt on-premises object storage controle, maar dat gaat gepaard met hoge kosten, inflexibiliteit en operationele complexiteit - wat aanzienlijke IT-capaciteit vereist.

Met Cubbit's DS3 Composer kan Worldstream flexibele serviceniveaus bieden via één centrale, gebruiksvriendelijke beheeromgeving, waarbij volledige nationale datasoevereiniteit en lokalisatie gecombineerd worden met een architectuur die ontworpen is voor hoge beschikbaarheid, digitale weerbaarheid en het voorkomen van technologische afhankelijkheid. De technologie van Cubbit 'verpulvert' data - door gegevens te versleutelen, verspreid op te slaan en te repliceren over meerdere door de gebruiker gekozen locaties. Op deze manier wordt het nooit in zijn geheel blootgesteld en blijft het altijd toegankelijk. Deze aanpak ondersteunt de mate waarin klanten voldoen aan wet- en regelgeving, waaronder vereisten met betrekking tot GDPR en NIS2. Tegelijkertijd helpt het Worldstream bij het bieden van een voorspelbaar kostenmodel en een hoogwaardige, zeer schaalbare service tegen een concurrerende prijs.

Worldstream biedt de nieuwe oplossing aan met een startcapaciteit van 1 petabyte, waarbij verdere uitbreiding in de komende jaren is voorzien. De belangrijkste use cases variëren van back-up en actieve archivering tot content delivery. Cubbit zal Worldstream ondersteunen met continue technische en commerciële support, waaronder training, verkoopondersteuning en gezamenlijke go-to-market-initiatieven. De software draait op Worldstreams eigen bare-metal-oplossingen en high-performance netwerk. Worldstream biedt 24/7 customer support via zijn helpdesk met een bewezen responstijd van zeven minuten en garandeert zo continue beschikbaarheid en betrouwbare technische ondersteuning.

“We zien steeds meer organisaties die hun afhankelijkheid van hyperscalers heroverwegen. Niet omdat cloud niet werkt, maar vooral omdat controle, voorspelbaarheid en datasoevereiniteit cruciale prioriteiten zijn geworden,” aldus Ruben van der Zwan, CEO van Worldstream. “Met deze S3 oplossing bieden we een volledig Europees alternatief dat dezelfde flexibiliteit biedt, maar organisaties wel maximale controle geeft over hun data en kosten. Dit is een logische volgende stap in onze evolutie naar een onafhankelijke aanbieder van cloudinfrastructuur.”

“We hebben voor Worldstream gekozen als partner voor de Nederlandse markt omdat we dezelfde visie delen: een volledig soevereine cloud en flexibel alternatief voor Nederlandse klanten bieden met een uitstekende opslagoplossing gebaseerd op een Europese softwarestack en Nederlandse infrastructuur,” zegt Alessandro Cillario, co-CEO en medeoprichter van Cubbit. “In een veranderend geopolitiek landschap waarin steeds meer organisaties datasoevereiniteit, controle en compliance als harde eis stellen, kan Worldstream een oplossing bieden die voorspelbare kosten en hoge schaalbaarheid combineert met een 100% Europese, geografisch gespreide infrastructuur die ontworpen is voor nationale datasoevereiniteit en digitale weerbaarheid.”

Cubbit en Worldstream laten de gezamenlijke oplossing zien tijdens CloudFest 2026, dat plaatsvindt van 23 tot 26 maart in Europa-Park, Duitsland (stand Z06).

###

Over Cubbit

Cubbit is de eerste geografisch gespreide aanbieder van cloudopslagoplossingen, die soevereine oplossingen biedt om data van bedrijven en instellingen in Europa en daarbuiten te beschermen. Zijn baanbrekende software-defined object storage-oplossing stelt service providers, enterprise-organisaties en publieke instellingen in staat om binnen enkele minuten een eigen cloudopslagsysteem te bouwen, dat afgestemd kan worden op de infrastructuurstrategie van iedere organisatie. Dit zorgt voor volledige controle en soevereiniteit over data, vereenvoudigt workflowbeheer en optimaliseert kosten.

Op dit moment maken meer dan 400 organisaties en partners gebruik van Cubbits zeer veerkrachtige en cyberveilige technologie, waaronder Leonardo (wereldwijd leider in defensie en cybersecurity) en Rai Way (onderdeel van RAI group, actief in de media en andere datacentersectoren). Voor meer informatie, ga naar <https://www.cubbit.io>

Cubbit Media Relations

Francesco Pazzaglia
francesco.pazzaglia@cubbit.io

Over Worldstream

Worldstream is een Nederlandse cloud infrastructure provider met eigen datacenters en een eigen netwerk in Europa. Sinds 2006 ontwerpen, bouwen en beheren we IT-infrastructuur voor organisaties die controle, transparantie en voorspelbaarheid nodig hebben.

Worldstream levert onder meer dedicated servers, private cloud en hybride infrastructuur oplossingen voor bedrijfskritische workloads. Door de infrastructuurketen in eigen beheer te houden, van datacenters en netwerk tot hardware en 24/7 support, biedt Worldstream organisaties een solide, transparant en voorspelbaar fundament voor hun moderne IT-omgeving.

Geen lock-in. Geen onverwachte kosten. Geen verrassingen.

Solid IT. No Surprises. | www.worldstream.com

Worldstream Media Relations

Lisanne van Ooijen
lisanne.vanooijen@worldstream.com