



## Citrix wśród topowych platform do współpracy według Constellation Research

Firma została umieszczona na liście 2020 Constellation ShortList™ dla rozwiązań do współdzielenia i udostępniania plików (Enterprise File Sharing) oraz zarządzania treścią w chmurze (Cloud Content Management).

FORT LAUDERDALE, Floryda, 27 sierpnia 2020 – Citrix znalazł się w grupie firm oferujących najlepsze platformy do współpracy, według firmy badawczej Constellation Research. Według niej Citrix pozwala łączyć pracę ludzi oraz umożliwia korzystanie z wymaganych do tego informacji, danych i aplikacji w inteligentny i bezpieczny sposób.

Firma została umieszczona na liście 2020 Constellation ShortList™ dla rozwiązań do współdzielenia i udostępniania plików (Enterprise File Sharing) oraz zarządzania treścią w chmurze (Cloud Content Management). Zestawienie przygotowane przez Constellation Research, ma za zadanie pomóc zainteresowanym firmom w wyborze właściwych technologii do współdzielenia i zarządzania treścią i firmowymi zasobami. Rozwiązania są m.in. klasyfikowane według takich kryteriów jak: kontrola administracyjna, analityka, automatyzacja, ekosystem partnerów biznesowych, funkcje współpracy, opcje wdrażania i licencjonowania, integracja z innymi narzędziami i platformami biznesowymi czy bezpieczeństwo.

„Zacieranie się granic między tradycyjnym zarządzaniem treścią, a udostępnianiem plików sprawia, że platformy do współpracy nie służą już tylko do przechowywania danych w chmurze, ale mają kluczowe znaczenie dla lepszego wsparcia milionów pracowników, którzy w tym roku pracują zdalnie” - powiedział Dion Hinchcliffe, wiceprezes i główny analityk w Constellation Research. „Najlepsze platformy do współpracy w sposób proaktywny obsługują procesy biznesowe oparte na kontekście, zapewniając odpowiednie korzyści dla organizacji”.

Produkt Citrix został uznany za jedno z „8 rozwiązań, które warto znać”. Citrix Workspace to bezpieczna, inteligentna i wydajna platforma cyfrowej przestrzeni pracy, zaprojektowana w celu poprawy jej jakości i efektywności działań pracowników. Organizuje i automatyzuje codzienne zadania, zwiększając produktywność, które sprzyja zaangażowaniu. Zapewnia również działom IT większą przejrzystość i lepszą kontrolę dla uproszczenia zarządzania, bezpieczeństwa i zgodności z przepisami.