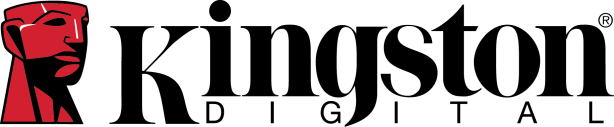
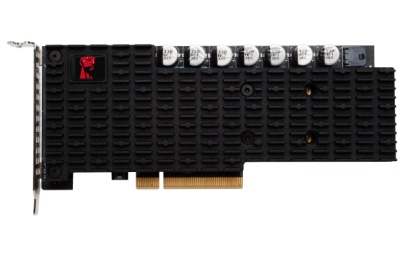
******



**IBC 2017: Kingston DCP1000 NVMe PCIe SSD   
nyní dostupné v celém regiónu EMEA**

* ***Kingston předvádí Industry-leading NVMe Flash SSD s Adobe, Autodesk, Bluefish444 a dalšími významnými M&E hráči***
* ***DCP1000 přináší špičkový výkon při renderování videí, real-time VR, online hraní a dalších na data náročných multimediálních aplikacích***

***18. září 2017*** ─Společnost[Kingston Digital, Inc.](http://www.kingston.com/us), vyrábějící produkty typu flash jako dceřiná společnost Kingston Technology Company, Inc., největšího nezávislého výrobce paměťových produktů na světě, oznámila dostupnost [DCP1000 NVMe PCIe SSD](http://www.kingston.com/us/ssd/enterprise/DCP1000?gclid=Cj0KEQjw7dfKBRCdkKrvmfKtyeoBEiQAch0egQyHiO1W93AEPn0HnAnDvVq5Kdb04O4Rh-B8b9hoS2caAkaE8P8HAQ) na evropském trhu. Společnost představí na akci [2017 International Broadcasting Conference (IBC)](https://show.ibc.org/welcome) spolu s partnery výkon a možnosti DCP1000, nejrychlejšího NVMe SSD disku formátu HHHL PCIe (half-height, half-length, čili poloviční výška, poloviční délka), v různých konfiguracích. Mezi ukázkami bude kompletní akcelerace aplikací Adobe Creative Cloud 2017 Suite; streaming 4K videa při rychlosti 60 obrázků za vteřinu (FPS) s [Bluefish444](https://bluefish444.com/); real-time color grading s videem v 4K rozlišení nebo náročné aplikace s partnery jako jsou [Eizo](http://www.eizo.com/home/) a [Marquis Technologies](http://www.marquise-tech.com). Tyto a další demonstrace budou ukazovat konzistentní výkon a schopnosti disků Kingston DCP1000 bez ohledu na konkrétní využití.

“Jsme nadšeni, že můžeme oznámit dostupnost DCP1000 v Evropě a předvést datový výkon našeho NVMe PCIe profesionálům z oblasti media & entertainment (M&E) na IBC,” řekl Christoph Bader, strategický marketingový manažer B2B v společnosti Kingston. “Profesionálové ve světě živého digitálního vysílání se musejí spoléhat na ultra rychlá data, aby dosáhli svých cílů. Disk DCP1000 NVMe jim přináší špičkový datový výkon spolu s oceňovanou vysokou spolehlivostí značky Kingston, čímž jim pomáhá udržovat konkurenceschopnost.“

**Demo společnosti Kingston na IBC: Rychlá data pro profesionály z médií**

SSD Kingston DCP1000 PCIe NVMe je navržen tak, aby uspokojil všechny nároky na datový výkon při nasazení v náročných M&E aplikacích od filmů přes videohry až po streaming virtuální reality nebo živé sportovní přenosy. Na prezentaci možností DCP1000 proto společnost Kingston přizvala jako partnery lídry v oboru, s nimiž představí ukázky různých nasazení disků na moderních vysílacích pracovištích, při výrobě digitálních efektů, virtuální realitě, online hraní her, využívaní next-gen telekomunikační infrastruktury a dalších pracovištích vyžadujících nízkou latenci a vysoký výkon.

Demonstrace na IBC 2017 naleznete např. na:

* **Adobe (stánek #7.G27):** Globální lídr řešení pro média a digitální marketing představí své nejnovější aplikace Adobe Creative Cloud 2017 Suite s využitím DCP1000 pro maximalizaci rychlosti zpracování dat.
* **Bluefish444 (stánek #7.J07):** Dodavatel řešení pro nekomprimované 4K/2K/HD/SD SDI, HDMI a ASI I/O video karet a mini konvertorů využije SSD disk Kingston NVMe na stream nekomprimovaného 4K videa při 60fps.
* **B&H Photo, Video, Pro Audio (stánek #11.A10):** Dodavatelfoto a video příslušenství představí živou ukázku real-time color grading akcelerovanou na DCP1000.
* **Eizo & Marquise Technologies (stánek #7.H03):** Prémiovýdodavatel displejů Eizo představí na discích DCP1000 živou ukázku real-time color grading s využitím post-produkční aplikace Marquise Technologies.
* **TVLogic (stánek #10.C27):** Poskytovatel výkonných zařízení pro digitální HD video vysílání a profesionály z oblasti videa představí živou ukázku real-time color grading s využitím softwarového balíku Marquise Technologies a disků Kingston NVMe.

**Další informace o produktech společnosti Kingston můžete najít zde:**

YouTube: <http://www.youtube.com/kingstontechmemory>

Facebook: <http://www.facebook.com/kingstontechnologyeurope>

Twitter: <http://twitter.com/#!/kingstontech>

Instagram: <https://www.instagram.com/kingstontechnology>

LinkedIn: <http://www.linkedin.com/company/kingston>

**O společnosti Kingston Digital, Inc.**

Kingston Digital, Inc. („KDI“), zajišťující výrobu a distribuci pamětí typu flash, je dceřinou společností Kingston Technology Company, Inc., největšího nezávislého výrobce paměťových produktů na světě. KDI byla založena v roce 2008 a její sídlo je v kalifornském Fountain Valley ve Spojených státech. Další informace můžete získat na internetové adrese [www.kingston.com](http://www.kingston.com) nebo na telefonním čísle +44 (0)1932 738888.

Kingston a logo Kingston jsou registrované ochranné známky společnosti Kingston Technology Corporation. Všechna práva jsou vyhrazena. Veškeré ostatní ochranné známky mohou být majetkem příslušných oprávněných vlastníků.

**Kontakty pro média:**

Kingston PR Team Jiří Olšanský

Kingston Technology Europe Co LLP TAKTIQ COMMUNICATIONS s.r.o.

+44 (0) 1932 738888, linka 8801 +420 605 576 320

[eu\_pr@kingston.eu](mailto:eu_pr@kingston.eu) [jiri.olsansky@taktiq.com](mailto:jiri.olsansky@taktiq.com)