



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 11-01-2017 11:30

Cooler Master lancia la piattaforma MASTERBUILD



Make It Yours.

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/modding/7907/cooler-master-lancia-la-piattaforma-masterbuild.htm>)

Uno spazio virtuale dove scoprire, trovare ispirazione, collaborare e condividere tutte le idee relative al PC building e al modding.



Cooler Master ha reso disponibile un inedito portale, denominato MASTERBUILD, che chiama a raccolta i modder di tutto il mondo, una piattaforma che offre un nuovo livello di interazione e di potenziale collaborazione tra questa comunità e l'azienda.

"La nostra missione è quella di responsabilizzare la comunità di assemblatori di PC, Modders e Makers ad ogni livello per far sì che, condividendo la propria esperienza, consentano a tutti di comprendere quanto sia divertente assemblare e personalizzare il proprio PC", ha affermato Raymen Wu, Direttore Marketing APAC e responsabile della Modding Community.

Se si è alla ricerca di qualcosa di semplice come, ad esempio, delle immagini, è disponibile una galleria di PC costruiti su misura provenienti da tutto il mondo e un "community feed" di rigs condivisi attraverso i social media.

Per approfondimenti più sostanziosi sono presenti molti articoli su svariati argomenti legati al modding ed al PC building, tutorial per aiutare a porre le basi per il lavoro dei propri sogni, nonché eventi "live" in modo da rimanere in contatto con altri assemblatori ed appassionati.

Gli utenti possono anche contattare direttamente l'azienda attraverso la pagina web e richiedere di inserire il proprio sistema targato Cooler Master nella galleria MASTERBUILD.

Un certo numero di campagne, contest e promozioni si svolgerà con una certa frequenza come mezzo di interazione, promuovere e premiare i membri più attivi della comunità modding.

Chiunque sottoporrà un rig da aggiungere alla galleria tramite la scheda "Contact Us" entro venerdì 13 gennaio potrà partecipare automaticamente.

Per ulteriori informazioni e per aderire alla community, vi invitiamo a visitare il nuovo portale a [questo \(http://makerhub.cooler-master.com/modding\)](http://makerhub.cooler-master.com/modding) indirizzo.