

# ROCKETSHOES

## NỀN TẢNG NỘI DUNG KỸ THUẬT SỐ VỚI CÔNG NGHỆ NEM CHO TƯƠNG LAI CỦA GIÁO DỤC VÀ CÔNG VIỆC



RocketShoes là một nền tảng giáo dục phi tập trung hóa dựa trên NEM và ProximaX. Nền tảng này được thiết kế cho phương pháp học tập lấy người học làm trung tâm và cung cấp các công cụ mạnh mẽ để quản lý nội dung. Người học sẽ tạo và theo dõi nội dung kỹ thuật số của riêng họ. Các tổ chức có thể tận dụng chức năng hoàn toàn mới của web phi tập trung hóa và có các nội dung kỹ thuật số được tích hợp sâu với NEM

### Lợi ích của NEM:

- Hồ sơ sử dụng mới trong K-12, Hi Ed và Corporate Ed
- Thị trường giáo dục sẽ có giá trị 10 nghìn tỉ đô la vào năm 2030 (HolonIQ)
- Giao dịch XEM tăng cường: bài tập, thông tin và lưu trữ
- NEM tích hợp với các nền tảng mới
- Hỗ trợ các lập trình viên NEM



Assoc Prof Matt Riddle có hơn 20 năm kinh nghiệm đổi mới giáo dục kỹ thuật số tại Úc và Vương quốc Anh



Matt Carter là nhà lãnh đạo công nghệ tại các trường đại học, với nhiều kinh nghiệm về phát triển hệ thống



Kieran Nolan là một Kỹ sư giáo dục và Kỹ sư mạng lành nghề có kinh nghiệm trên 10 năm về giáo dục K-12



Nick Byrne là CEO của TypeHuman, một công ty đầu tư Blockchain ở Melbourne

## Milestones

Q1: Ví nội dung kỹ thuật số với NEM tích hợp

Q2: Giáo viên có thể xem và chấm điểm bài tập

Q3: Công cụ quản lý nội dung được phân phối

Q4: Phát hành phiên bản beta của công cụ Doanh nghiệp

Để bình chọn CÓ, hãy gửi 0 XEM đến:  
NB3HZIQSQGD7ZV73JWPASLIENNUL2H6AQ5SCEGB6

Để bình chọn KHÔNG, hãy gửi 0 XEM  
đến: NCJ3EFL6FVG06LR7HPQQUKFCRPQHMGWDVN4S2NYH

Tìm hiểu thêm về hồ sơ của chúng tôi tại: [bit.ly/rocketshoes-nem](https://bit.ly/rocketshoes-nem)



@rocketshoes\_io



rocketshoes.io