

GRAVITUDE - BANDBIO

Gravitude – das ist energiegeladener, treibender und vor allen Dingen handgemachter Alternative-Rock bei dem niemand stillsteht. Seit der Neugründung im Winter 2010 haben Gravitude sich, geprägt von Bands wie Radiohead, Nirvana und Blackmail, auf die Suche nach einem ganz eigenen Sound gemacht. Zwei Jahre, eine selbstproduzierte EP und einen ganzen Haufen Gigs später, veröffentlichte die Band ihr Debut-Album Mess Machine, dass dem Werdegang der Band und ihrem Live-Sound mehr als gerecht werden sollte.

Trotz sehr positiver Resonanz verabschiedeten sich Gravitude 2014 abrupt von der Bildfläche, um jetzt im September 2016 neu geboren zu werden.

Auf der Suche nach einem neuen Schlagzeuger, fackelten Matthias Wiercinski (Gitarre, Gesang) und Steven Drewers (Bass, Gesang) nicht lang. Direkt beim ersten Kandidat stimmte die Chemie und Nico Nolte fand seinen Weg in das Trio. Neu besetzt und voller Tatendrang planen Gravitude ihr Live-Comeback, das nicht nur ein Auflodern alter Erinnerungen sein wird, sondern schon jetzt durch neuen Input und musikalisch gereifte Bandmitglieder mit Songs aufwarten wird, die ihre Fans aufs neue überraschen und begeistern sollen.

Bereits am 1. April 2017 erscheint ihre komplett selbst produzierte neue Demo "This Is A Threat", die neben den zwei, zwar nie veröffentlichten aber von Auftritten altbekannten Songs "Unfurling" und "Skeleton Creep", drei neue Flugschiffe der Band erhält, die bereits zusammen mit Nico Nolte geschrieben wurden.

Mitglieder

- Matthias Wiercinski - Gitarre, Gesang
- Steven Drewers - Bass, Gesang
- Nico Nolte - Schlagzeug

Veröffentlichungen

- Roadkill - 1. September 2012 (Hey Day Studios, Wuppertal und Eigenproduktion)
- Mess Machine - 1. November 2013 (Tonstudio 45, produziert von Kurt Ebelhäuser)
- This Is A Threat - 1. April 2017 (Eigenproduktion)

Links

- HP: <http://gravitude.eu/>
- Facebook: <http://fb.com/gravitude>
 - YouTube: <https://www.youtube.com/user/gravitudeband>
 - SoundCloud: <http://soundcloud.com/gravitude>