



## ALTERNATIVE LIFESTYLE

श्वेत पत्र | संस्करण: 6.0  
दिनांक: 21 अक्टूबर, 2017  
Author: Gabor Kiss

" कभी भी अधिक जमीनी पहल और गैर-लाभकारी संस्थाएं आज की सबसे बड़ी सामाजिक समस्याओं और ENVIENTA संबंधी मुद्दों को संबोधित कर रही हैं, लेकिन ENVIENTA ने अंततः खुले स्रोत विकास में अपने संपूर्ण दृष्टिकोण के माध्यम से बिन्दुओं को जोड़ा हो सकता है। संस्थापकों ने पी 2 पी समुदायों के सहयोग की बढ़ती शक्ति को मान्यता दी है और एक नया सामाजिक-आर्थिक मॉडल बनाने के लिए उनके साथ काम किया है। यह परियोजना खाद्य आपूर्ति, आवास और डिजिटलयुक्त स्थानीय उत्पादन के संयोजन पर ध्यान केंद्रित करके मानवता के जीवन स्तर को बढ़ा सकती है।"

## पी 2 पी फाउंडेशन - पीयर के लिए अधिसूचनाओं के लिए फाउंडेशन



"IT IS A 'CONNECT THE DOTS' TYPE INITIATIVE WHICH AIMS TO COLLECT VARIOUS FORMS OF OPEN SOURCE TECHNOLOGY TO MAKE UP AN ENTIRE LIFESTYLE BASED ON LOW-COST MODULAR SOLUTIONS AND OPEN KNOWLEDGE. IF A MAINSTREAM-ORIENTED PROJECT LIKE THIS CAN HELP TO SPREAD THE WORD ABOUT INTEGRATING OPEN SOURCE DESIGN AND TECHNOLOGY INTO OUR DAILY LIVES, IT COULD BE AN IMPORTANT INITIATIVE."

**MICHEL BAUWENS**  
DIRECTOR OF THE  
INTERNATIONAL FOUNDATION FOR  
PEER TO PEER ALTERNATIVES



**ROBERT DAVID STEELE**  
CEO OF EARTH INTELLIGENCE  
NETWORK, PAST US PRESIDENTIAL  
CANDIDATE, PROMOTER OF OPEN  
SOURCE INTELLIGENCE

"ENVIENTA IS ONE OF A NUMBER OF OPEN SOURCE ECOLOGY "HAPPENINGS" THAT I FOLLOW, AND EASILY IN THE TOP SIX. I PARTICULARLY LIKE THEIR RESPECT FOR THE IMPORTANCE OF A HOLISTIC APPROACH -- I HAVE LONG BEEN FRUSTRATED BY THE UNWILLINGNESS OF EACH OF THE OPEN SOURCE STOVEPIPES TO CROSS-FERTILIZE. I ALSO CONSIDER THEIR FOCUS ON BASIC INCOME AS A COMPLEMENTARITY TO THE LARGER OPEN SOURCE EVERYTHING ECOLOGY AN IMPORTANT DIFFERENTIATOR."



**JAMES GIEN WARNEY-WONG**  
OSCE DAYS MEMBER OF BOARD,  
CO-FOUNDER AT STOP RESET GO,  
INSTITUTE OF FUTURE LIVING,  
INGENIOUS DESIGNS

"ENVIENTA IS LEADING THE WAY IN THE DESIGN OF A PLATFORM COOPERATIVISM DESIGNED FOR THE OPEN SOURCE HARDWARE COMMUNITY AS PART OF ITS OVERALL STRATEGY TO DEVELOP AN OPEN SOURCE ECOSYSTEM FOR INNOVATION. ENVIENTA IS COLLABORATING WITH THE AMSTERDAM-BASED WEQUEST PROJECT THAT IS DEVELOPING A CRYPTOCURRENCY BASED SYSTEM TO SUPPORT A RESOURCE BASED ECONOMY THAT TRACKS CONTRIBUTIONS AND REWARDS BOTH LOCAL TRANSACTIONS AND THE PRODUCTION OF GOODS AND SERVICES THAT DO THE GREATEST GOOD, AND WITH STOP RESET GO, DEVELOPING A GLOBAL FRAMEWORK TO SYNCHRONIZE LOCAL ACTIONS TO GLOBAL IMPACTS BY APPLYING PLANETARY BOUNDARIES AND DOUGHNUT ECONOMIC PRINCIPLES."

## भाग 1

# परिचय

"थिंग्स \* का इंटरनेट (आईओटी) पहले से ही उस उत्पाद की गुणवत्ता को बढ़ा रहा है जहां उत्पाद और सेवाओं के उत्पादन की सीमांत लागत करीब शून्य है, जिससे उन्हें लगभग मुफ्त मिलती है। नतीजतन, कॉरपोरेट मुनाफे को सुखा रहे हैं, संपत्ति के अधिकार कमजोर हैं और अर्थव्यवस्था की कमी के आधार पर धीरे-धीरे बहुतायत की अर्थव्यवस्था का रास्ता दे रहा है। "

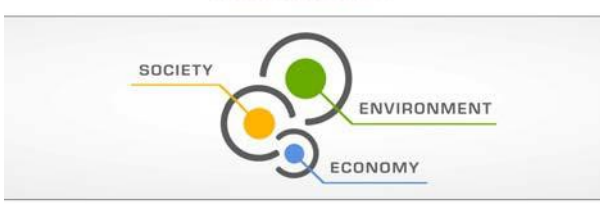


**JEREMY RIFKIN**  
ECONOMIST,  
GOVERNMENT ADVISOR  
(USA, CHINA, GERMANY)  
NEW YORK TIMES BESTSELLING  
AUTHOR OF THE BOOK  
THE ZERO MARGINAL COST SOCIETY

\* चीजों का इंटरनेट (आईओटी) भौतिक वस्तुओं या "चीजों" का नेटवर्क है जो इलेक्ट्रॉनिक्स, सॉफ्टवेयर, सेंसर और नेटवर्क कनेक्टिविटी के साथ एम्बेडेड होता है, जो इन वस्तुओं को डेटा एकत्र और विनियम करने में सक्षम बनाता है। चीजों का इंटरनेट मौजूदा नेटवर्क बुनियादी ढांचे में वस्तुओं को दूर से नियंत्रित और नियंत्रित करने की अनुमति देता है, जिससे भौतिक दुनिया और कंप्यूटर आधारित प्रणालियों के बीच और अधिक प्रत्यक्ष एकीकरण के अवसर पैदा हो सकते हैं और परिणामस्वरूप बेहतर दक्षता, सटीकता और आर्थिक लाभ प्राप्त हो सकते हैं। प्रत्येक चीज अपने एम्बेडेड कंप्यूटिंग सिस्टम के माध्यम से विशिष्ट रूप से पहचाने जाने योग्य है लेकिन मौजूदा इंटरनेट इंफ्रास्ट्रक्चर के भीतर इंटरऑपरेशन करने में सक्षम है। विशेषज्ञों का अनुमान है कि आईओटी में 2020 तक लगभग 50 अरब वस्तुओं का समावेश होगा।

**ISSUES**

जबकि बाजार की अर्थव्यवस्था स्थिर नहीं है, फिर भी सोचने का एक नया तरीका है कि पहले विशिष्ट क्षेत्रों में रसायन शास्त्र, जीव विज्ञान, इंजीनियरिंग, वास्तुकला, शहरी नियोजन, आईटी, सामाजिक विज्ञान एक साथ लाया है - और अब यह मानक आर्थिक सिद्धांत को चुनौती दे रहा है। यह एक जटिल, सहजीवी तंत्र के रूप में पृथ्वी को परिभाषित कर रहा है।

**ECOLOGICAL THINKING****HARMONY**

महत्व के क्रम में तीन स्तंभ हैं: ENVIENTA, समाज, अर्थव्यवस्था आज आर्थिक हित सभी के सामने खड़ा है एक स्थायी दुनिया में हमें आर्थिक नीतियों की तरह, ENVIENTA की सामाजिक स्थिति को समायोजित करना है, जो कि समाज की जरूरतों को पूरा करने में सक्षम है।

**HOW IT WORKS?**

ENVIENTA तेजी से बढ़ते, टिकाऊ, लागत प्रभावी, गैर-लाभकारी, विकेन्द्रीकृत और समग्र सामाजिक-आर्थिक मॉडल है। अगर यह बहुत सार है, तो हम इसे किसी के द्वारा समझने के लिए सरलीकृत कर चुके हैं। आधुनिक समय में, बुनियादी मानव आवश्यकताओं - भोजन, पानी, ऊर्जा, घर के सामान, फर्नीचर और इतने पर, एक विश्वसनीय रूप में - कई स्थितियों पर निर्भर करते हैं ENVIENTA एक खुद करो, 21 वीं शताब्दी के लिए सामुदायिक आधारित समाधान पैकेज के रूप में पैदा हुआ था, जो सदस्यों के लिए जानकारी, संसाधन, उत्पाद, भोजन और पानी का हिस्सा प्रदान करता है। एक ओपन सोर्स मॉडल के रूप में, यह मुफ्त में किसी के लिए व्यावसायिक प्लान प्रदान करता है, साथ ही पूर्ण पारदर्शिता भी।



ओपन सोर्स क्या है? एक ओपन सोर्स मॉडल में, सदस्य अपने स्वयं के संसाधन, रचनात्मकता और अनुभव को आमों को देते हैं, जो स्व-अभिव्यक्ति का एक तरीका है। कोई भी परियोजना या आउटपुट का मालिक नहीं है, यह किसी के लिए उपयोग करने के लिए मुफ्त है इस प्रकार की सामाजिक उत्पादन सहयोग और आपसी सहायता पर आधारित है।

अगर कोई भी विकास में भाग ले सकता है, तो हमारा समुदाय असानी से विकसित हो सकता है, पेटेंट-संरक्षित आरएंडडी के वातावरण के बजाय तकनीकी रोज़गार हमारे दैनिक जीवन में तेजी से प्रतीत होता है। हमने खुद से पूछा: क्या होगा अगर हम लोगों को अलग-अलग कौशल और जीवन के विभिन्न क्षेत्रों से बुला रहे हैं तो एक घर में लगभग सभी स्रोत खोलने के लिए एक साथ काम कर रहे हैं? हमारे मॉडल का समय और लागत प्रभावी बनाने के लिए, हम एक छत के नीचे घरेलू विकास लाते हैं। संपूर्ण वृष्टिकोण के साथ, यह स्पष्ट है कि प्रणाली में कुछ महत्वपूर्ण क्षेत्रों को मिला दिया गया है।



नौकरी और आय वाले लोगों की संख्या में बढ़ोतरी, उचित आवास का खर्च नहीं उठा सकता है। अन्य मामलों में हम सिर्फ नए आविष्कारों की तलाश में हैं। किसी भी तरह से, ENVIENTA व्यक्तियों, परिवारों और समुदायों के लिए सस्ते और अच्छी तरह से तैयार रहती है। सहयोगी आर्किटेक्ट ब्लूप्रिंट को अनुकूलित करने के लिए सरल बनाता है, जिससे हम मुफ्त में साझा कर सकें। हम समोच्च क्राफिटिंग के विकास के लिए बहुत उत्साहित हैं, जैसा कि घर के निर्माण का भविष्य।



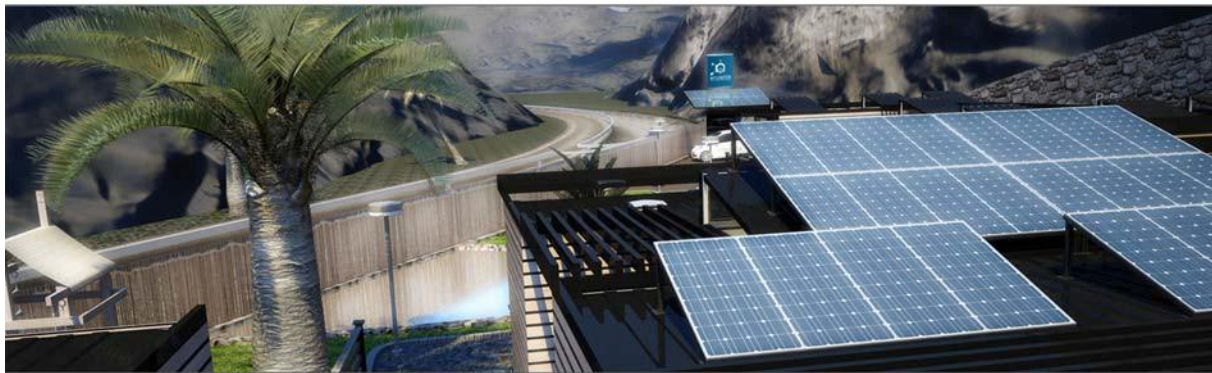
SMART HOME



हम एक स्मार्ट होम स्पेस में आम इंटरफ़ेस और एपीआई स्थापित करते हैं जो अभी भी विखंडित है। आसानी, सुरक्षा और ऊर्जा दक्षता की हमारी ज़रूरतों को पूरा करने के लिए हमें किसी भी उपकरण के लिए वेब-आधारित, क्रॉस-प्लेटफ़ॉर्म इंटरफ़ेस का उपयोग करना आसान होना चाहिए। हमारे सहयोगी उत्पादों और सेवाओं के खुले स्रोत विभाजन के माध्यम से, ENVIENTA के साथ सहयोग कर रहे हैं।



RENEWABLES



अब नवीकरणीय प्रौद्योगिकियां खुले स्रोत के लिए जाते हैं। इसके अच्छे उदाहरण हैं प्रिंट करने योग्य पवन टरबाइन और कुछ सौर फूल परियोजनाएं जो हम करते हैं। आपके खपने को कम करने के लिए सौर या हवा जाने का एक अच्छा समय हो सकता है हमारे भागीदार में से एक नेकॉयफैस नामक एक नैनोटेक उत्पाद के साथ परियोजना की आपूर्ति कर रहा है, जो ली-आयन बैटरी की चार्जिंग क्षमता बढ़ाता है, और एक इष्टतम बैटरी जीवन रखता है।



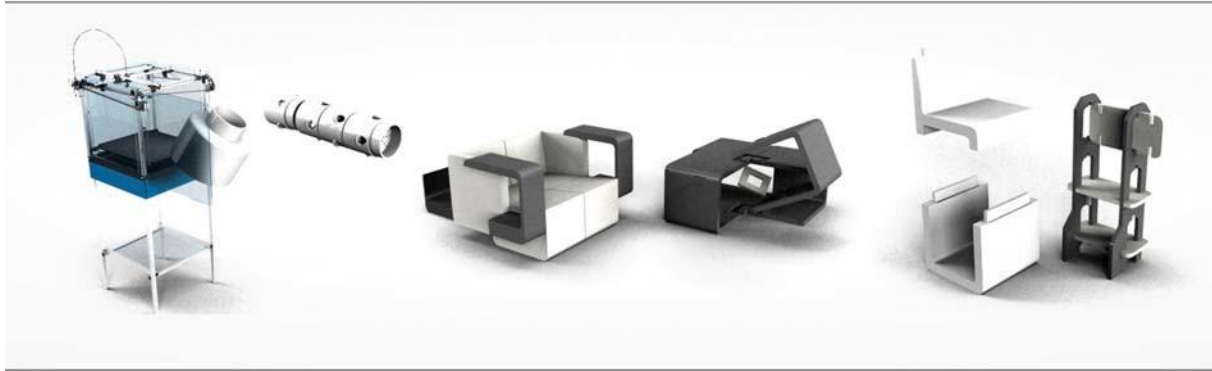
SMART GARDEN



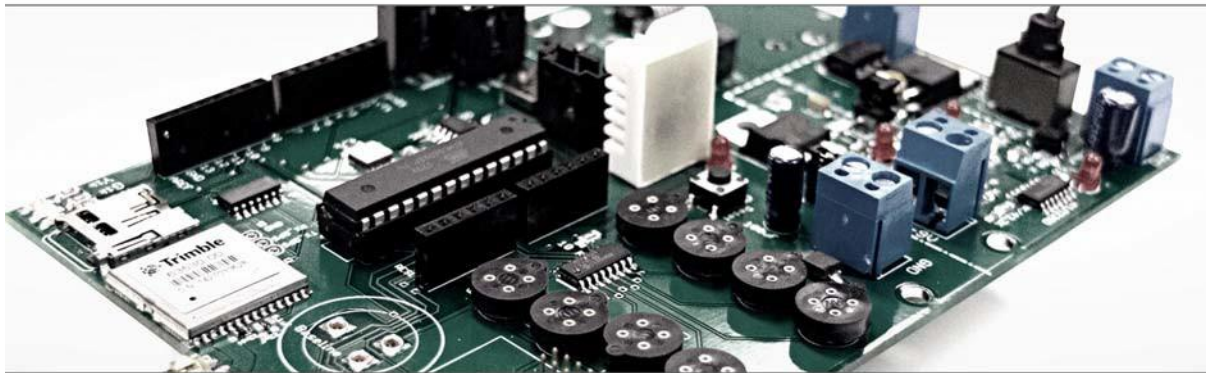
आज हम घर पर सब्जियों के साथ भोजन पर कम खर्च कर सकते हैं और साथ ही हम मिट्टी और पानी के उपयोग की मात्रा को कम कर सकते हैं। एक स्मार्ट हाइड्रो- और एरोपोनिक गार्डन पर नज़र रखता है और ENVIENTA को ट्रैक करता है। एक मोबाइल ऐप आपके पौधों को एक आवाज देता है, देखभाल अनुशंसा करता है और आपको अनुस्मारक भेजता है। हमने एक 3 डी मुद्रित एरोपोनिक सिस्टम बनाया है, जैसे हमारे सहयोगी, वे उच्च कुशल, बुद्धिमान, मॉड्यूलर, इनडोर उद्यान विकसित कर रहे हैं।



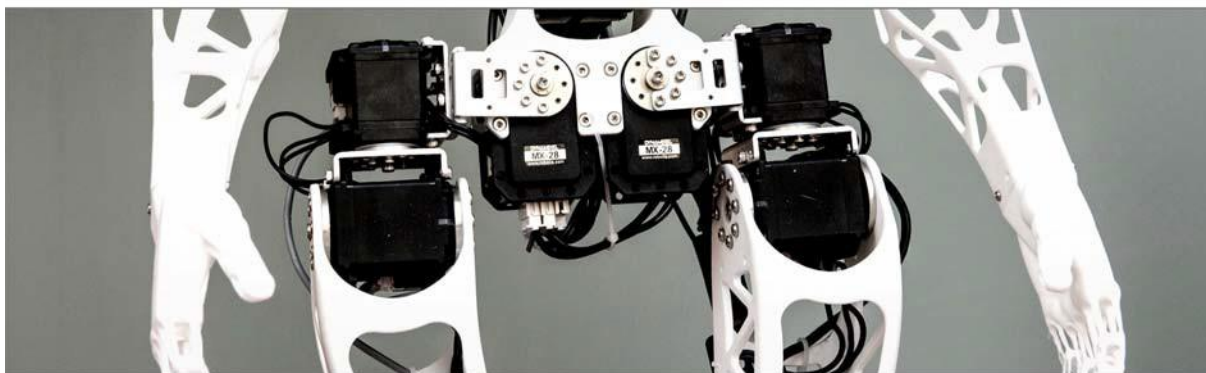
3D PRINTING



नए 3D प्रिंटर अलग-अलग आकारों और आकारों में छपाई करने में सक्षम हैं और इंटीरियर डिजाइनर और व्यक्तियों को अपने घरों को प्रस्तुत करने के लिए एक बहुत लाभ प्रदान करते हैं। वेब पर लाखों मुफ्त उपलब्ध 3 डी मॉडल और प्रिंट करने योग्य उत्पादों की बढ़ती संख्याएं हैं हमारा लक्ष्य उन घर मालिकों के लिए उपलब्ध बनाना है, ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर और प्रिंटर के साथ कस्टमाइज़ करने में सहायता करना है।



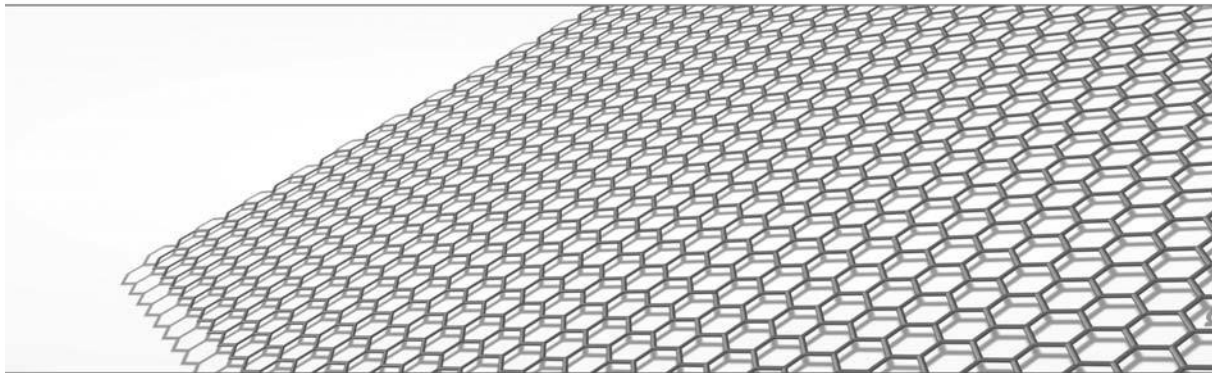
आने वाले सेंसर उम्र से विशाल आर्थिक, ENVIENTA, स्वास्थ्य और सुरक्षा लाभ की उम्मीद है बिग डेटा, उपयोगी अंतर्दृष्टि, जैसा कि हम जानते हैं हमें स्टार्टअप्स के साथ सहयोग है, जो सभी के लिए ओपन सोर्स हेत्य डायग्राफिक डिवाइस सस्ती है। हमारे पास ओपन सोर्स इलेट्रोनिक्स के उपयोग से शहरी और ग्रामीण इलाकों में पानी और वायु प्रदूषण माप में शामिल होने वाले यूरोप में विश्वविद्यालयों के लिए कनेक्शन हैं।



परियोजना ओपन सोर्स हार्डवेयर पर भी ध्यान केंद्रित कर रही है जो रोबोटिक्स अनुप्रयोगों और अनुसंधानों में उपयोगी हो सकती है। घरेलू रोबोटिक्स के तीन निर्देश हैं: मनोरंजन, घरेलू उपकरणों और शिक्षा कल रोबोट घर के चारों ओर नहीं जाएंगे, लेकिन हर साल उन्हें बेहतर और चालाक मिल रहा है। हम छोटी शुरू कर सकते हैं और कदम से कदम उठा सकते हैं।



NANOTECHNOLOGY



हमारे व्यावसायिक साझेदार में से एक नैनोटेक्नोलॉजी के क्षेत्र में कपड़े, सौंदर्य प्रसाधनों से सतह कोटिंग तक घरेलू अनुप्रयोगों के साथ बहुत सक्रिय भूमिका निभाता है। ओपन-सोर्स प्रतिमान क्षेत्र में नवाचार और सार्वजनिक निवेश को तेज कर सकता है। इस प्रकार, नैनोटेक्नोलॉजी की पूर्ण क्षमता 4 वीं औद्योगिक क्रांति को चलाएगी, जहां आजकल सॉफ्टवेयर के तौर पर मामला आसानी से हेरफेर किया जा सकता है।



CURRENCIES



एक दूसरे से जुड़ा हुआ कोशिकाओं की तरह बढ़ रहा है, अनुभव साझा करना, हमारे समुदायों में नए समुदायों को शामिल किया जा सकता है, जो एक-दूसरे को ऊर्जा प्रदान कर सकते हैं, बोर कर सकते हैं, एक-दूसरे के संतुलन के लिए अलग-अलग प्रणालियों की कोशिश कर सकते हैं, यहां तक कि बड़ी दूरी, अलग अलग देशों में। प्रबंधित अनुमतियों के साथ निजी ब्लॉक्स को सक्षम करने के लिए हमें बिटकॉइन के समान वित्तीय लेनदेन के लिए वितरित डेटाबेस की आवश्यकता है।



हमारी नई वेबसाइट पर हम योजना की प्रक्रिया को साझा करेंगे, संस्करण ट्रैकिंग के साथ। आपके क्षेत्र के उपलब्ध समाधानों की सूचियों को प्रस्तावित करने के लिए, आपके निवेश की लागत की गणना के साथ, आपके स्थान के अनुसार खोजी जाने वाली इमारत तकनीक, सहयोगी विशेषज्ञों, कंसल्टेंट्स, 3 डी प्रिंटर हब, आपके सभी निवेश की लागत, मोबाइल पर उपलब्ध होगी। यह समूह के लिए एक परियोजना आयोजक भी हो सकता है।



क्या संगठित उत्पादन आधारित समुदायों में राज्यों से ऊपर एक स्वतंत्र स्व-नियमन होगा? शायद, क्योंकि हम इन समुदायों के लिए तरल लोकतंत्र सॉफ्टवेयर विकसित कर रहे हैं। कुछ मुद्दों को स्वायत्त स्व-हित के साथ हल नहीं किया जा सकता है, लेकिन नेटवर्क कॉमन्स में गहरी सहयोग से, एक बड़ी भूमिका निभा रहे हैं, सरकार और बाजार बलों द्वारा पूरित।



PROJECT CENTER



गांधी ने एक आदर्श अर्थव्यवस्था की कल्पना की, 70 साल पहले स्वयं-स्थायी गांवों पर आधारित उपकरण और खाद्य पदार्थ उत्पादन करते थे। असली क्रांति तब होती है जब हम जो चीजें पैदा करते हैं और गांव संचार, ऊर्जा और रसद इंटरनेट से जुड़ते हैं, जो प्रत्येक गांव को मिनी-आईओटी की बुनियादी ढांचा बनाती है जो पूरे क्षेत्रों में समुदायों को जोड़ती है। और जब ऐसा होता है, आर्थिक प्रतिमान में परिवर्तन होता है

### यह ENVIENTA प्रोजेक्ट का लक्ष्य है।

ENVIINTA कैनरी द्वीप पर स्पेन में एक पंजीकृत गैर-लाभ संगठन है। जैसा कि हम प्रचुर मात्रा के आधार पर एक नई आर्थिक प्रतिमान के लिए जा रहे हैं, हमें लगता है कि यह सही व्यापार मॉडल या कानूनी रूप है। कॉमन्स-आधारित सहकर्मी उत्पादन बनाने, नियमित कंपनियों से ENVIENTA भेद करने के लिए हमारी परियोजना केंद्र की वृष्टि इसके लिए कम वित्त और अधिक सामाजिक पूँजी और कॉमन्स प्रबंधन के सिद्धांतों की आवश्यकता है।



हम स्थानीय सरकारों और निवासियों के साथ भी सहयोग में हैं हमारे पास संसाधनों, जल, भोजन, उपकरण, उत्पादों जैसे संसाधनों को साझा करने के लिए जमीन के मालिकों के साथ एक समझौता है और एक-दूसरे के साथ-साथ जानें। बस ऊर्जा की तरह हम नवीनीकरण से उत्पादन करते हैं हमारे इलेक्ट्रिक कार चार्जिंग स्टेशन का उपयोग ENVIINTA में किसी के लिए भी निःशुल्क है। यह एक अगली पीढ़ी के साझाकरण अर्थव्यवस्था मॉडल भी है।



EDUCATION



कारखाना जहां हम लगभग सभी चीजों की ज़रूरत करते हैं, एक डिजाइन स्टूडियो, एक 3 डी प्रिंटिंग हब, एक रासायनिक प्रयोगशाला और निश्चित रूप से स्थानीय और ऑनलाइन एमओईसीईएस प्रशिक्षण के साथ एक शिक्षा केंद्र के साथ बढ़ाई जाती है। स्थानीय या वैश्विक पहलों के लिए हम तकनीकी स्टार्टअप इनक्यूबेटर के रूप में परियोजना केंद्रों को संचालित करने की योजना बना रहे हैं।

वित्त पोषण यूरोपीय संघ के निविदाओं, दान, निजी निवेश या पाठ्यक्रम के क्राउडफंडिंग अभियानों के माध्यम से किया जा सकता है। माइक्रोइन्वेस्टमेंट के इस मामले में, हम आत्मनिर्भर बागवानी, 3 डी प्रिंटिंग, स्मार्ट होम डिज़ाइन और कई अन्य की प्रक्रिया में संलग्न होने के लिए एक हफ्ते का कोर्स कर सकते हैं।



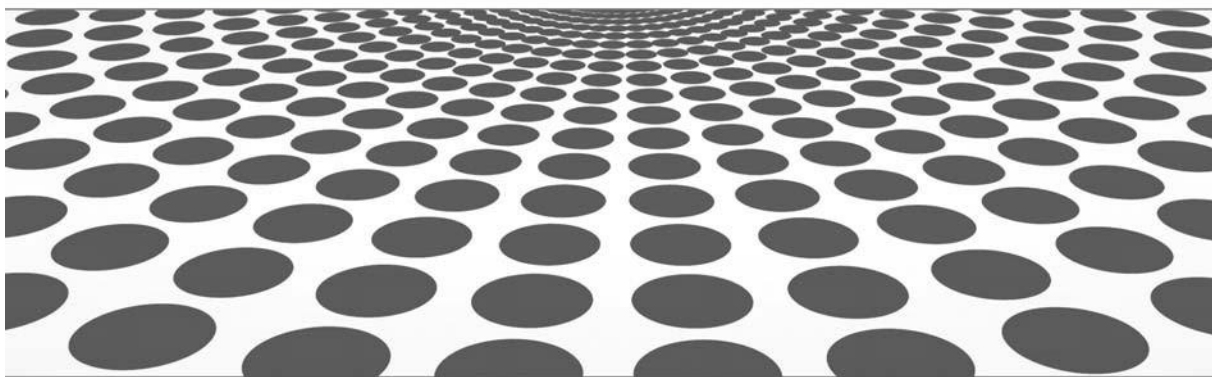
GUEST ACCOMODATION



निवेशकों, सहयोगियों और हमारे पाठ्यक्रमों पर पहुंचने वाले आगंतुकों के लिए, हमारे अतिथिगृह अनुभाग में आवास प्रदान किया जाता है। इसलिए यह आपके लिए, अपने दोस्तों के लिए या आपके भागीदारों के लिए एक ईको अवकाश हो सकता है।



LARGE-SCALE SUSTAINABILITY



जैसा कि हमने ओपन सोर्स प्रोजेक्ट बनाया था, किसी विशिष्ट क्षेत्र में स्थिरता और लोकतांत्रिक नियंत्रण की एक उचित आबादी की गणना करके थोड़े बड़े पैमाने पर समान समाधान लागू करने के लिए स्पष्ट लग रहा था। अपेक्षाकृत कम समय-सीमा में ENVIENTA जैसे परियोजना केंद्रों का निर्माण करना मॉडलिंग में मदद कर सकता है, शहरों के लिए अच्छी तरह से उपयोगी समाधान विकसित कर सकता है बहुत सारे फायदे के अलावा, ENVIENTA क्यूटमा स्मार्ट सिटी प्रोजेक्ट का ओपन सोर्स डिवीजन बन गया। चीजों के इंटरनेट की अवधारणा - दक्षता और उत्पादकता को बढ़ाने के लिए - अचानक एक ऐसे शहर में समझने लगती है जो अपने ENVIENTA, लोगों, गतिशीलता, अर्थव्यवस्था, शासन और अंततः जीवन जीने में समझदार होती है। 2050 तक सैकड़ों नए शहरों का निर्माण होने की उम्मीद है, जो विश्व की आबादी के करीब तीन अरब है। स्थिरता पर आधारित उच्च गुणवत्ता वाले जीवन को प्रदर्शित करके, हम एक मजबूत उदाहरण सेट कर सकते हैं जो भविष्य के शहरों के सतत विकास को प्रभावित करता है।



LARGE-SCALE IOT DEPLOYMENTS



पूर्वानुमान से पता चलता है कि अरबों लोगों को अगले दशकों में शहरों में जाने की उम्मीद है। वर्तमान परिस्थितियों में, यह पृथ्वी पर एक बड़ी आपदा होगी। लेकिन छोटे, विकेंद्रीकृत हब जैसे ENVIENTA और क्यूटमा जैसी स्मार्ट शहरों की मौजूदगी, यह साबित कर सकती है कि बड़े पैमाने पर सहयोग और कड़ी मेहनत ऐसे स्थान बना सकती हैं जहां हर कोई मूल्यवान है और ENVIENTA सुरक्षित है।

ENVIENTA टीम



**GABOR KISS**  
CHAIRMAN, CO-FOUNDER  
ARCHITECT / IT EXPERT  
TRENDS @ INNOVATION



**GABRIEL VARALJAY**  
CO-FOUNDER  
COMMUNICATION MANAGER



**PETER HABO**  
CO-FOUNDER  
RENEWABLE ENERGY EXPERT



**DIANA KOBZA**  
CO-FOUNDER  
SECRETARY



**SANDOR KOSZECZ**  
ORGANIZATION DEVELOPER



**LASZLO FAZEKAS**  
LEAD SOFTWARE DEVELOPER  
BLOCKCHAIN EXPERT  
BLOGGER



**NOEMI HUSZAR**  
CREATIVE ADVISER



**ANDRAS BACHMANN**  
MAKER SPACE LEADER



**MATE MOLNAR**  
SOFTWARE & MULTIMEDIA  
DEVELOPER



**GABOR TOTH**  
PR / EVENT ORGANIZER



**TAMAS VIGH**  
EDITOR IN CHIEF  
ENVIENTA MAGAZINE



**GERGO NAGY-MELYKUTI**  
PRODUCER  
ECO LOGICAL FILMS



DANIEL SZOKE  
SOCIAL MEDIA MANAGER



JOZSEF VASS  
SOCIAL MEDIA MANAGER



FERENC CSADI  
BLOGGER



TIMEA GYORKE  
COMMUNITY ORGANIZER



TIBOR GAL  
MAKER SPACE LEADER



KRISZTIAN GAJDACS  
IOT / ROBOTICS EXPERT



FERENC DR. KASA  
LEGAL COUNSELLOR



TAMAS CSERHALMI  
ECONOMIC ADVISER



MARIANNA VARBAI  
EDUCATION MANAGER

## लिंकडइन पर ENVIENTA

Gabor Kiss <https://www.linkedin.com/in/gaborkiss79/>

Gabriel Varaljay <https://www.linkedin.com/in/gabrielvaraljay/>

Sandor Koszecz <https://www.linkedin.com/in/sandor-koszecz-01311580/>

Laszlo Fazekas <https://www.linkedin.com/in/lászló-fazekas-2429a912/>

Mate Molnar <https://www.linkedin.com/in/matemolnar88/>

## भाग 2 इन्वोल्वड प्राप्त करे

इस अध्याय में हम व्यक्तियों, समुदायों, शैक्षिक संस्थानों, स्थानीय सरकारों, व्यापार भागीदारों और निवेशकों को इस परियोजना में भाग लेने के लिए व्यापक अवसरों की जांच करते हैं।



INVOLVING PEOPLE



ENVIENTA परियोजना केंद्र, मामले के अध्ययन के माध्यम से जीवंत स्थान हैं, आप देख सकते हैं कि कैसे प्रगतिशील परियोजनाएं सफलतापूर्वक पारंपरिक स्थानीय समुदायों में एकीकृत हो गई हैं। हम स्थिरता के मुख्य धारा के बारे में सीखने और एक कॉमन्स वृष्टिकोण की प्रगति के लिए एक समृद्ध वातावरण प्रदान करते हैं। बेशक, एक आत्मनिर्भर परियोजना केंद्र में भी अपनी चुनौतियों का सामना करना पड़ता है, और इसके कभी भी विकासशील जीवन में योगदान करने से अप्रत्याशित चीजों को सीखने के लिए एक और मौका प्रदान करेगा। पीयर-टू-पीयर, कॉमन्स और टिकाऊपन आंदोलनों और चिकित्सकों के समुदाय के भीतर से विभिन्न कौशल और पृष्ठभूमि वाले लोगों का मिश्रण, सीखने और उपन्यास सहयोग के उद्घव के लिए अभूतपूर्व अवसर प्रदान करता है। नवप्रवर्तन के उभरते पारिस्थितिकी तंत्र की स्थापना के भीतर हमारे प्रथाओं, ज्ञान और अनुभवों को साझा करना, जो कि ENVIENTA व्यक्तियों, समुदायों और उससे आगे के लिए कई महान लाभ प्रदान करेगा।

## कॉमन्स मैनेजमेंट प्रोग्राम

ENVIENTA प्रोजेक्ट केन्द्र में स्थित, हम दूसरों के साथ मिलकर उस प्रभाव को बनाने के लिए अभ्यास करते हैं जो लंबे समय तक रहता है और जो कुछ भी हम अपने स्वयं पर पूरा कर सकते हैं साथ में हम उन मूल संरचनाओं को बनाए रखते हैं और उनका संचालन करते हैं जो जनता को पूरे और उससे आगे के रूप में लाभ पहुंचाते हैं। कई सड़कों कॉमन्स की ओर ले जाती हैं: सहयोगी अर्थव्यवस्था, खुली संस्कृति, प्रौद्योगिकी और ज्ञान साझाकरण, साझा अर्थ-निर्माण, जैव विविधता की रक्षा, बीज की बचत, हमारे प्राकृतिक संसाधन और अधिक।

### हमारे पूछताछ केंद्रों के पीछे निम्नलिखित प्रश्नोत्तर मंडलों में हैं:

- जब हम आम लोगों की सेवा में हमारी सामूहिक क्षमता का इस्तेमाल करते हैं तो क्या हो जाता है?
- कॉमन्स, पीअर-टू-पीयर और सहभागिता के तरीकों से संक्रमण का अधिक स्थायी तरीके से समर्थन कैसे हो सकता है?
- क्या हम सहकारियों के माध्यम से आजीविका पैदा कर सकते हैं जो आम लोगों को समृद्ध और बनाए रखे हैं?
- एक आम-आधारित सहयोगी अर्थव्यवस्था हमारे समुदायों के लचीलेपन को कैसे मजबूत कर सकती है?

### आपको क्या उम्मीद करनी चाहिए?

कोर्स सहयोग के वास्तविक अभ्यास में और समन्वय खोजने पर आधारित होगा। कुछ सैद्धांतिक इनपुट, भी पेशकश की जाएगी - ज्यादातर छोटे मॉड्यूल में। समग्र उद्देश्य सभी के लिए ठोस सीखने के परिणामों को संतुलित करना और एकीकृत करना है। एक्सपोजरेशन में सहकारी उद्यमों के नए रूप, पी 2 पी पैसे, क्राउडफंडिंग, ओपन वैल्यू अकाउंटिंग, पी 2 पी कानूनी घटनाक्रम आदि जैसे विषयों को शामिल किया जा सकता है। आप यह भी सीखेंगे कि कैसे अच्छी तरह से बातचीत करने की बातचीत है जो पूरी भागीदारी और सगाई को आमंत्रित करती है।

## ये किसके लिए हैं?

यदि आप एक नागरिक, विद्यार्थी, उद्यमी, सांस्कृतिक कार्यकर्ता, वयस्क शिक्षक, बदलाव के समन्वयक, कोच या अपने स्थानीय समुदाय के साथ काम कर रहे हैं और सामाजिक परिवर्तन और कारगर संसाधनों को सशक्त बनाने के लिए सहयोगी और सहभागिता प्रथाओं को विकसित करना चाहते हैं, तो ENVIENTA कोर्स आपके लिए है। आपके स्तर के अनुभव या ब्याज और गतिविधि के क्षेत्र में कोई बात नहीं, आप अपने खुद के कॉमन्स प्रोजेक्ट के लिए कई नई अंतर्दृष्टि और प्रथाएं ले लेंगे जो कुछ भी इसके बारे में हैं। नए दोस्तों और परिवर्तनकारी अनुभवों का उल्लेख नहीं करने के लिए आप काम करने के तरीके में कई आम लोगों की पहल और महत्वपूर्ण टिकाऊ समुदाय प्रणालियों को देखने में सक्षम होंगे और लोगों की कहानियां कम कार्बन सोसायटी के लिए संक्रमण में अपनी भूमिका निभाने की कोशिश करेंगे।

## स्वसुशात्मक पाठ्यक्रम

### ऊर्जा प्रबंधन, उत्पादन और भंडारण

ऊर्जा को आत्मनिर्भर होना सीखें और बिजली पैदा करने, भंडारण और बिजली का उपयोग करने के विभिन्न तरीकों को समझने के लिए हाइड्रो और सौर से पवन जनरेटर से जानें।

- घरों को और अधिक कुशल और नवीकरणीय ऊर्जा बनाने के माध्यम से धन बचाएं
- ऊर्जा प्रबंधन के बारे में जानें
- ऊर्जा उत्पादन, भंडारण और प्रबंधन के बारे में जानें
- घरेलू ऊर्जा के उपयोग के बारे में जागृत रहें

### अनुबन्ध और गृह उद्यान

परमाकल्वर कई लोगों के लिए ज़िंदगी का बढ़िया तरीका है - इसमें स्थायी जीवित तरीके शामिल हैं - दोनों सामाजिक और व्यावहारिक। इसका एक सामान्य ज्ञान वृष्टिकोण है कि हम अपने गुणों (बड़े या छोटे) को कैसे डिजाइन करते हैं ताकि वे हमारे लिए कार्यात्मक बना सकें और एक ही समय में पर्यावरण पर कम प्रभाव पा सकें।

- अधिक आत्मनिर्भर और पर्यावरण के अनुकूल बनें
- कम खर्च - उत्पादन के साथ अपनी आवश्यकताओं को एक छोटे से घर के बगीचे से भी पूरक करें; या
- एक परमाकल्वर डिजाइनर / सलाहकार बनें

यह उन लोगों के लिए एक अच्छा प्रारंभिक बिंदु है, जिनके पास हवाई- या हाइड्रोपोनिक्स में थोड़ा अनुभव है; जिनकी मुख्य रुचि घर में बढ़ रही है। आप एयरो और हाइड्रोपोनिक संस्कृति के पीछे सिद्धांत सीखेंगे, साथ ही साथ पहले ही व्यावहारिक अनुभव प्राप्त करेंगे क्योंकि आपने अपने मूल एयरो- और हाइड्रोपोनिक सिस्टम की स्थापना की थी। इस अनूठी पाठ्यक्रम में हवाई और हीड्रोपोनिक्स के अनिवार्य शामिल हैं। कौशल और समझ में:

- पोषक तत्व समाधान, पौधे पौष्टिकता
- एरोपोनिक और हाइड्रोपोनिक सिस्टम, ग्रीनहाउस
- पोषक तत्वों की फिल्मों और मिट्टी मीडिया
- संयंत्र संस्कृति और अधिक

### 3 डी मॉडलिंग और प्रिंटिंग

पाठ्यक्रम 3 डी प्रिंटिंग के पीछे मुख्य प्रक्रियाओं को उजागर करेगा और 3 डी प्रिंटिंग क्रांति की सबसे शक्तिशाली क्षमताओं में से एक प्रकट करेगा - यह किसी के लिए भी पहुंच योग्य है यह आपको अपने विचार को वास्तविकता में बदलने में मदद करेगा

- इतिहास और 3 डी प्रिंटिंग के अनुप्रयोगों का संक्षिप्त परिचय, 3 डी प्रिंटिंग कैसे काम करता है, डिजाइन फ़ाइल प्रकारों और प्रारूपों की समीक्षा के बारे में संक्षिप्त जानकारी

- एक 2 डी फ़ाइल से एक 3 डी मॉडल को बाहर निकालना, अपने मॉडल को बुनियादी 3D मॉडलिंग उपकरण का उपयोग करके अपने मॉडल को तैयार करके बनाएं या अपनी डिज़ाइन तैयार करें।
- 3 डी वस्तुओं को नियंत्रित करने और संशोधित करने की मूल बातें, अपने कार्यक्षेत्र में 3 डी मॉडल को घुमाएं
- एक एसटीएल फ़ाइल के रूप में अपने 3 डी मॉडल को आयात करें, अपना डिज़ाइन स्केल और समायोजित करें
- एक आर्टिकुल्ड / इंटरलॉकिंग डिज़ाइन बनाने के लिए दो आकारों को मिलाएं
- प्रिंट के लिए एक 3 डी डिज़ाइन फ़ाइल तैयार करें
- उपकरण को ठीक से और सुरक्षित रूप से कैसे उपयोग करें?
- 3 डी प्रिंट का उपयोग करने के लिए नियमों और दिशानिर्देशों की समीक्षा करना

### होम स्वचालन पाठ्यक्रम

**स्मार्ट होम टे क्नोलॉजी:** यह कोर्स घटकों के लिए एक उल्कृष्ट परिचय प्रदान करता है और ग्राउंड अप से एक स्मार्ट होम सिस्टम बनाने के लिए। यदि आप एक इलेक्ट्रॉनिक हैकर बनना चाहते हैं, तो आप उन्हें स्थापित करने के बजाय अपनी खुद की नियंत्रण प्रणाली और घटकों का निर्माण करना चाहते हैं, तो आप इस पाठ्यक्रम को उपयोगी पाएंगे।

- इंटरनेट के माध्यम से एक घर में स्वचालित डिवाइस नियंत्रित करना
- इंटरनेट कनेक्शन वाले किसी भी कंप्यूटर से या किसी स्मार्टफोन / पीडीए से उपकरणों की निगरानी के लिए इंटरफ़ेस विकल्प और सॉफ्टवेयर एप्लिकेशन।
- स्मार्ट होम टेक्नोलॉजी अनुप्रयोगों के लिए हार्डवेयर विकल्प

**रोबोटिक्स:** इस पाठ्यक्रम का उद्देश्य आपको रोबोट सिस्टम के मॉडलिंग, डिज़ाइन, योजना और नियंत्रण के मूल सिद्धांतों के बारे में परिचय देना है। संक्षेप में, इस पाठ्यक्रम में इलाज की गई सामग्री, ज्यामिति, कीनेमेटिक्स, स्थिति, गतिशीलता और नियंत्रण से प्रासंगिक परिणाम का एक संक्षिप्त सर्वेक्षण है।

- कीनेमेटिक्स, गतिशीलता, नियंत्रण में नींव
- गति नियोजन, प्रक्षेपवक्र पीढ़ी, प्रोग्रामिंग और डिज़ाइन

**संवादात्मक पर्यावरण के लिए सेंसर प्रौद्योगिकियां:** यह पाठ्यक्रम मानव-कंप्यूटर इंटरफ़ेस और सर्वव्यापी कंप्यूटिंग से तैयार किए गए अनुप्रयोगों द्वारा सचित्र सेंसर तकनीकों के एक व्यापक परिचय है। संवेदक संकेत कंडीशनिंग के लिए इलेक्ट्रॉनिक्स की बड़े पैमाने पर समीक्षा करने के बाद, व्याख्यान विभिन्न प्रकार के सेंसर आर्किटेक्चर और रूपरेखाओं के सिद्धांतों और संचालन को कवर करते हैं।

- दबाव, तनाव, विस्थापन, निकटता, थर्मल, विद्युत और चुंबकीय क्षेत्र
- ऑप्टिकल, धनिक, आरएफ, इनरटियल और बायोइलेक्ट्रिक
- सरल सेंसर प्रसंस्करण एल्गोरिदम और वायर्ड और वायरलेस नेटवर्क

### नैनोटेक्नो लॉजी कोर्स

पाठ्यक्रम नैनो के समझ, प्रेरणा, कार्यान्वयन, प्रभाव, भविष्य और निहितार्थ की पृष्ठभूमि प्रदान करता है। हम इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों, बायोमेडिकल फील्ड, पर्यावरण समाधान और ऊर्जा उत्पादन में नैनोटेक्नोलॉजी के विशिष्ट अनुप्रयोगों पर भी चर्चा करेंगे।

- नैनो प्रौद्योगिकी पेश करना
- नैनोमीटर पैमाने पर आकृति और आकृति निर्भर करता है
- नैनोमीट के बड़े भौतिक गुण
- नैनोकणों और उन्हें संश्लेषित कैसे करें
- इंजीनियरिंग, बायोमेडिकल, ऊर्जा और पर्यावरण क्षेत्रों में नैनो प्रौद्योगिकी के अनुप्रयोग



INVOLVING UNIVERSITIES



“अपने सबसे सामान्य स्तर पर, जो शिक्षा के अन्य रूपों से संपूर्ण शिक्षा को अलग करता है, उसके लक्ष्यों, अनुभवात्मक शिक्षा पर ध्यान दिया जाता है, और यह महत्व है कि यह सीखने के माहौल के भीतर संबंधों और प्राथमिक मानव मूल्यों पर निर्भर करता है।”

**Dr. Robin Ann Martin**

Assistant Professor  
Graduate School of Education  
Bilkent University

## हमारे लक्ष्य

समग्र शिक्षा शिक्षा के आधार पर आधारित एक दर्शन है, जो प्रत्येक व्यक्ति को समुदाय के संबंधों, प्राकृतिक दुनिया से, और करुणा और शांति जैसे मानवीय मूल्यों के माध्यम से जीवन में पहचान, अर्थ और उद्देश्य प्राप्त करता है। स्थानीय विश्वविद्यालयों में स्थित, हमारा मिशन लोगों, समुदायों, उद्यमियों और व्यापारिक नेताओं को स्थानीय और वैश्विक चुनौतियों से निपटने के लिए उपयोगी तकनीकों को लागू करने के लिए शिक्षित, प्रेरित और सशक्त बनाना है। ENVIINTA लाखों लोगों के माध्यम से सकारात्मक वैश्विक प्रभाव पैदा करने के लिए प्रतिबद्ध है जो हमारे कार्यक्रमों और गतिविधियों से लाभ उठाते हैं।

## स्रातक शिक्षा कार्यक्रम

कार्यक्रम वैश्विक चुनौतियों के लिए टीम आधारित प्रौद्योगिकी समाधान विकसित करने के लिए 3 माह के सहयोगी अनुभव में दुनियाभर के सामुदायिक नेताओं, उद्यमियों और प्रौद्योगिकीविदों को आयोजित करता है। कार्यक्रम के दौरान, ENVIINTA प्रतिभागियों को टीम प्रोजेक्ट्स में स्थायी वैश्विक समाधानों को डिजाइन करने, घातीय रुझानों, नवाचार और उद्यमशीलता की शक्ति का लाभ देने के लिए चुनौती देता है।

## कार्यकारी कार्यक्रम

ये व्यवसायिक, गैर-लाभकारी और सरकारी संगठनों के नेता, उद्यमियों, उद्यमियों, शिक्षाविदों, सरकारी नेताओं और प्रभावशाली लोगों के लिए हफ्तेभर की गहन और ENVIINTA प्रोग्राम हैं जो गतिमान की वर्तमान लहर को समझने और जवाब देने के लिए आवश्यक प्रौद्योगिकियों और उपकरणों के बारे में सीखने में रुचि रखते हैं। परिवर्तन।

## सम्मेलन और ENVIINTA शिखर

ENVIINTA विभिन्न विशाल चुनौतियों को संबोधित करने और भोजन, पानी, ऊर्जा, सुरक्षा, वैश्विक स्वास्थ्य, सुरक्षा, शिक्षा, पर्यावरण के बहुतायत को सुरक्षित करने के लिए घातीय प्रौद्योगिकियों के उपयोग पर केंद्रित विशेष कार्यक्रमों, सम्मेलनों और शिखर की एक श्रृंखला प्रदान करता है।

### अध्ययन के निम्नलिखित ट्रेलरों पर ENVIENTA ध्यान केंद्रित:

- ऊर्जा और पर्यावरण प्रणालियों
- Permaculture और वैकल्पिक बागवानी
- 3 डी मॉडलिंग और प्रिंटिंग
- होम ऑटोमेशन, रोबोटिक्स और सेंसर
- नैनो और डिजिटल निर्माण

यह अत्याधुनिक चिकित्सकों और विचारकों, उनके संबंधित क्षेत्रों में विशेषज्ञ हैं जो अतिथि व्याख्याताओं, सलाहकार और सलाहकार के रूप में सेवा करते हैं। संकाय में यूरोपीय और अमेरिकी प्रमुख शैक्षिक संस्थानों के वैज्ञानिक, इंजीनियर, उद्यमियों और शोधकर्ता शामिल हैं, और विभिन्न क्षेत्रों के विशेषज्ञों और अधिकारी शामिल हैं।

### इंटर्नशिप कार्यक्रम

ENVIINTA समुदाय के नेताओं और नवप्रवर्तनकर्ताओं की अगली पीढ़ी के लिए भविष्य के रोजगार और अनुभव के लिए एक महत्वपूर्ण मार्ग प्रदान करता है। इस कार्यक्रम के माध्यम से, हम कुछ स्कूलों के साथ छात्रों को अधिक अवसर देने और अपने कौशल विकसित करने के लिए सहयोग कर रहे हैं। छात्र हमारे संगठन में कम से कम आठ सप्ताह बिताते हैं।

इंटर्नशिप पर्यावरणीय स्थिरता, कॉमन्स प्रबंधन, सामुदायिक आर्थिक विकास, 21 वीं सदी के पीयर उत्पादन, संचार, धन उगाहने और सोशल मीडिया जैसे क्षेत्रों में जोखिम और कौशल-निर्माण के अवसरों की एक श्रृंखला प्रदान करते हैं। एक समग्र मानसिकता वाले छात्रों, वैकल्पिक समाधानों को लागू करने के लिए उनकी रचनात्मकता का उपयोग करके अनुसंधान और विकास में अंतर्दृष्टि प्राप्त होती है और उन घातीय तकनीकों के बारे में जानने के लिए जो एक खुला स्रोत निर्माता आंदोलन के माध्यम से नवाचार को तेज कर सकते हैं।

इंटर्नशिप के अतिरिक्त, छात्रों को कार्यक्रम में अन्य इंटर्नों के साथ जुड़ने और गर्मियों में पूरे होने वाले व्यावसायिक विकास में भाग लेने का अवसर मिलेगा।

### अनुसंधान एवं विकास

हमारा लक्ष्य एक आर एंड डी समुदाय का समर्थन करने के लिए विशेष रूप से डिजाइन हमारे ओपन सोर्स प्रोजेक्ट का विकास और रखरखाव कर रहा है। क्लीनर और हरियाली पर्यावरण के लिए वैकल्पिक या नवीकरणीय ऊर्जा आविष्कार, उपकरणों, उत्पादों और अवधारणाओं का परीक्षण, अनुसंधान और विकास। ENVIINTA शैक्षणिक, शोधकर्ताओं, छात्रों और समुदायों के भीतर और बाहर विश्वविद्यालयों के साथ भी काम करता है। चाहे आप एक संगठन या व्यक्तिगत उद्यमी, एक विश्व-अग्रणी या शुरूआती-कैरियर के शोधकर्ता, या रोमांचक विचारों के साथ एक छात्र उद्यमी हैं, आपको पता चल जाएगा कि ENVIINTA में लोगों के अनुभव, ज्ञान, नेटवर्क और विशेषज्ञता के साथ लोग हैं।

हम प्रदान कर सकते हैं समर्थन के कुछ उदाहरणों में शामिल हैं:

- फंडिंग के अवसर
- खुले स्रोत शोध कार्यक्रमों के प्रोजेक्ट प्रबंधन
- ENVIINTA ओपन सोर्स सब कुछ के माध्यम से व्यापार त्वरण
- छात्र उद्यम: अपने विचारों को जाने के लिए विद्यार्थियों के विचारों, सलाह, अंतरिक्ष और शुरूआती धन के लिए पहुंच



ENVIINTA परियोजना का समग्र उद्देश्य आत्मनिर्भर समुदायों को बनाने, स्थानीय सामाजिक गतिविधियों को मजबूत करने, भविष्य के सामूहिक रूप से साझा किए गए वृष्टिकोण को आकार देने और सामुदायिक विकास पर संयुक्त पहल को लागू करने से चेतना के स्तर में वृद्धि करना है।

## विशिष्ट उद्देश्यों

- स्थानीय नौकरियों, अधिकारियों और कंपनियों के साथ सहयोग में स्थायी सामाजिक-आर्थिक विकास में समुदाय-आधारित वृष्टिकोण को बढ़ावा देना
- किसी स्थानीय स्वामित्व और प्रबंधित पीयर-प्रोडक्शन नेटवर्क के निर्माण की सहायता से चीजों के वैश्विक इंटरनेट से जुड़े हुए हैं ताकि दूसरों के साथ अच्छे व्यवहार और ज्ञान साझा किया जा सके

ENVIINTA की स्थानीय स्तर की गतिविधियों को हितधारकों के साथ साझेदारी के ढांचे के तहत किया जाता है। यह भागीदारी भागीदारों की प्रतिबद्धता और प्रतिबद्धता पर आधारित है - समुदाय, गांव / नगर परिषद, क्षेत्रीय प्राधिकारियों, शिक्षा, स्थानीय स्व-सरकारों की संस्थाओं, निजी क्षेत्र - लागत साझा करने और संयुक्त निर्णय लेने के लिए। हम प्रमुख परियोजना प्राथमिकता के भीतर सूक्ष्म-परियोजनाओं को लागू करके सबसे अधिक विकसित स्थानीय विकास समस्याओं को सुलझाने में सरकारों का समर्थन कर रहे हैं, संभवतः यूरोपीय संघ के फंड या विकास के अन्य स्रोतों को शामिल कर रहे हैं:

- पर्यावरण पुनर्वास
- (अपशिष्ट निपटान, रीसाइकिलिंग, मिट्टी और पानी के उपयोग की मात्रा को कम करने आदि)
- ऊर्जा (ऊर्जा बचत, ऊर्जा दक्षता, वैकल्पिक ऊर्जा स्रोत)
- स्थानीय आर्थिक विकास (सहकारी विकास, लघु व्यवसाय पदोन्नति)
- पूरी तरह से आत्मनिर्भर आवास और अच्छी तरह से संगठित उत्पादन आधारित सहकारी समितियों की सहायता से सामाजिक सुरक्षा लाभ को कम करना और बेरोजगारी को समाप्त करना

कार्यान्वयन के दौरान हासिल किए गए ज्ञान और अनुभव को इकट्ठा किया जाएगा, विश्लेषण और हमारे ज्ञान केंद्र के माध्यम से शिक्षा और स्थानीय स्व-सरकारी निकायों के सहयोग के साथ प्रसारित किया जाएगा। हमारी निवेश योजना हमेशा स्थानीय मौसम और पर्यावरणीय परिस्थितियों में समायोजित होती है, जो कि स्थानीय स्तर पर उपलब्ध और संभवतः पुनः उपयोग की जाने वाली सामग्री को आसानी से उपलब्ध कराती है, खर्चों को कम करने के लिए उपलब्ध विशेषज्ञता और कार्यबल के साथ विचार करना। हम निर्माण के दौरान नवीनतम उपलब्ध तकनीक का उपयोग कर रहे हैं और एक पूरी तरह से डिजिटल ई-कारखाना के साथ आवास, भोजन की आपूर्ति और स्थानीय उत्पादन के संयोजन पर ध्यान केंद्रित कर रहे हैं। ये टर्नकी समाधान सरकार के निर्णय निर्माताओं को जनसंख्या के जीवन स्तर को बढ़ाने, लागत कम करने और एक ही समय में हरे रंग की निवेश को लागू करने के लिए जबरदस्त लाभ प्रदान करते हैं। इस तथ्य को ध्यान में रखते हुए कि ENVIINTA एक गैर-लाभकारी संगठन है, यह एक उपयोगी संबंध की शुरुआत हो सकती है - एक उभरती हुई संकर अर्थव्यवस्था में सरकारों, गैर-लाभ और स्थानीय व्यावसायिक हितों के बीच एक वांछनीय तीन पक्षीय सहयोग।





RECITY



हमारे विचारों को प्रकाशित करने के ठीक बाद, ENVIINTA परियोजना ने तुरंत कंपनियों सहित लोगों की कल्पना को पकड़ा। उनमें से कुछ को तीसरा औद्योगिक क्रांति के बारे में एक स्पष्ट दृष्टिकोण है, लेकिन उनमें से केवल कुछ ही जानते हैं कि विश्वसनीय लाभ बनाने के लिए कैसे जुड़ें। हमें लगता है कि नए युग में व्यापारिक रुचियों का विस्तार करने के लिए पर्याप्त जगह है, खासकर धातीय सौच के साथ।

हमारे सहयोगी साझीदारों ने सहयोग की बढ़ती ताकत को मान्यता दी है कि पी 2 पी समुदाय समुदायों को इंटरनेट के आधार पर एक संकर अर्थव्यवस्था में निर्भर करते हैं और जल्द ही इन परिवर्तनों के लिए अपने व्यवसाय मॉडल को अनुकूलित करते हैं। हम लगातार नए भागीदारों की तलाश में हैं, स्थानीय कंपनियों को अपने नेटवर्क की आपूर्ति और अनुसंधान और विकास में भाग लेते हैं। सहयोग की कुछ अद्वितीय शर्तें हैं: नैतिक और पारदर्शी व्यापार गतिविधि, स्थानीय और वैश्विक स्थिरता के प्रति प्रतिबद्धता और उत्पादों और सेवाओं के ओपन सोर्स डिवीजन का निर्माण करने का इरादा।

## गैरकानूनी और व्यवसाय के बीच सहयोग

21 वीं सदी में तेजी से एक दूसरे पर निर्भरता की उम्र है। गैर-लाभकारी संस्थाओं, निगमों और सरकारों के बीच पार-क्षेत्रीय सहयोग, राजनीतिक, आर्थिक और सामाजिक दबावों के अभिसरण को बढ़ावा देगा। सरकार बजट पर वित्तीय दबावों के कारण घटाने और निजीकरण कर रही है और राज्य की सीमाओं की पहचान के कारण सामाजिक सेवाओं के अनुकूल होने के कारण है। गैर-लाभकारी संस्थाओं और निगमों सहित स्थानीय सरकारों और स्थानीय स्तर से सार्वजनिक क्षेत्र से निजीकरण के लिए कार्यों का एक बढ़ता हुआ हस्तांतरण है। सामाजिक समस्याओं के परिमाण और जटिलता में वृद्धि हुई है, और गैर-लाभकारी संस्थाओं (एनपीओ) इनसे निपटने के लिए प्रबल हैं। हालांकि, पारंपरिक धन स्रोतों और संस्थागत क्षमताएं गति नहीं रखी हैं। नए संसाधनों और अधिक प्रभावी संगठनात्मक तरीकों की तलाश में गैर-लाभकारी संस्थाओं और निगमों को एक साथ मिल रहा है। ये गठजोड़ भी उभर रहे हैं क्योंकि व्यापार अपने पारंपरिक परोपकारी प्रथाओं की पुनः जांच कर रहे हैं और अपने समुदायों के साथ सगाई की नई रणनीतियां तलाश रहे हैं जिनके पास कॉर्पोरेट प्रासंगिकता और उच्च सामाजिक प्रभाव होगा।



INVOLVING INVESTORS



जब सामाजिक-निवेश निधि स्वस्थ बाजार की रिटर्न के संयोजन की पेशकश करते हैं और गैर-लाभकारी 'सामाजिक-आर्थिक मिशनों में योगदान करते हैं तो पर्यावरण और सामाजिक रूप से विनाशकारी कॉर्पोरेट स्टॉक में निवेश क्यों करते हैं? नॉन-फाफिट एंडोमेंट्स और परिसंपत्तियों को मिशन से संबंधित निवेशों में डालने का विचार क्यों न चलाएं? किसी भी व्यवसाय की तरह, किसी नॉन-प्रॉफिट को अपने खर्चों को कवर करने के लिए राजस्व उत्पन्न करने की आवश्यकता होती है। इसके लिए लक्ष्य बाजार की पहचान करने और यह पता लगाना होगा कि वह अपने उत्पादों और सेवाओं को उस बाजार तक कैसे वितरित करेगा। हालांकि, कुछ महत्वपूर्ण अंतर और विचार मौजूद हैं, और इस कानूनी ढांचे में निवेश करने से पहले उन्हें आपके बारे में पता होना चाहिए।

## भविष्य में निवेश करें

हम ENVIINTA एसोसिएशन में सोचते हैं कि वैश्विक मुद्दों के बारे में अधिक जागरूक होने से कुछ बदलाव करने में मदद मिलती है और हमारे पास एक नये प्रतिमान का काम करने की क्षमता है। विकास का एक अलग तरीका, यदि आप करेंगे एक मुख्य सिद्धांत के रूप में, हम धरती को अंतर्सिल की एक जटिल प्रणाली के रूप में देख रहे हैं जो पूरे कामकाज को बनाए रखने के लिए सिम्बोटिक और सिनर्जिस्टिकल्ल्य कार्य करते हैं।

इस पर विचार करते हुए, हमारे ऑनलाइन समुदायों में दूरदर्शी, भविष्यवाणियों, अन्वेषकों, इंजीनियरों, आर्किटेक्ट्स, माली, आईटी और सोशल मीडिया विशेषज्ञ, उत्साही स्वयंसेवकों और दो हजार से ज्यादा पंजीकृत सदस्य लगातार एक वैकल्पिक, स्थायी सामाजिक आर्थिक मॉडल पर काम कर रहे हैं जो अरबों को सकारात्मक रूप से प्रभावित कर सकता है ग्रह पर रहता है अतीत में सभी पिछली क्रांतियों की तरह ये क्रांति, जैसे - नवपाषाण, औद्योगिक और हरित क्रांति - केवल जमीनी पहल के रूप में उभर सकती है, लोगों को सूचित करने, मिथकों को दूर करने और मूल्यों को आकार देने के प्रमुख भूमिका के साथ।

एक समग्र दृष्टिकोण जिसने हमें एंवाइन्टा ओपन सोर्स सभी प्रोजेक्ट बनाने के लिए प्रेरित किया है उभरती घातीय प्रौद्योगिकियों और चीजों के इंटरनेट पर निर्भर करता है जो वाणिज्यिक सफलता की सीमित धारणा से परे, या साझा मूल्य भी। वे हमें अधिक करने की अनुमति देते हैं, अधिक जानने के लिए, और पहले से कहीं अधिक नया रूप प्रदान करते हैं। वे हमारे सामान्य तरीके से सोच, व्यवहार, और एक दूसरे से संबंधित हैं इन प्रौद्योगिकियों की मदद से हम कई लोगों के जीवन को सशक्त बना सकते हैं और समृद्ध कर सकते हैं, न कि केवल एक कुलीन लोगों के।

ENVIINTA ट्रांसफार्मिंग प्रोजेक्ट है, जो वास्तविक साझाकरण एकामोनी बनाने के लिए प्रतिबद्ध है।

## भाग 3

### टोकन रिलीज़ और कार्यान्वयन

**ENVIINTA** एक निचला-अप पहल है, जो ओपन सोर्स दृष्टिकोण के लिए धन्यवाद, कदूरपंथी परिवर्तनों का एक स्रोत हो सकता है। यहां हम **ENVIINTA** आईसीओ की हिस्सेदारी पेश करते हैं।

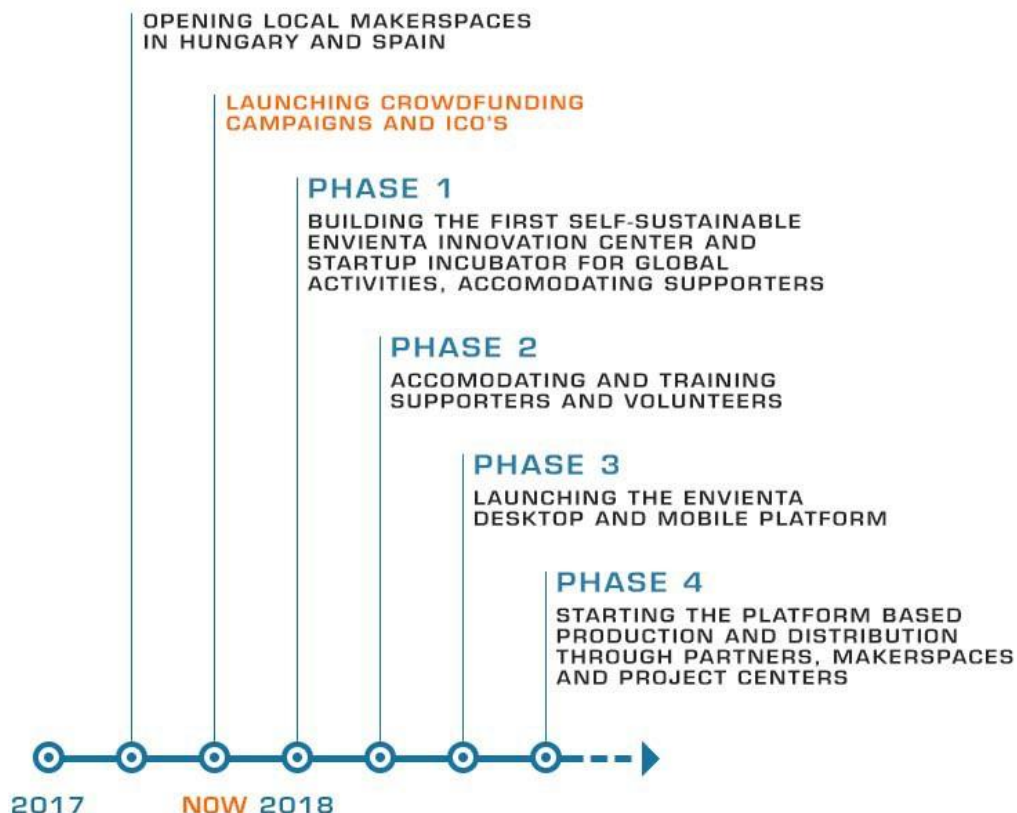
यह कार्यान्वयन चार चरणों में बांटा गया है, इसके आधार पर हम कितने टोकन बेचेंगे और हम कितनी पूँजी एकत्रित कर सकते हैं।



सफेद सूची का उद्देश्य आपके लिए हमें निवेश करने का आपका इरादा बताए जाने के लिए है (सदस्यता लेने के द्वारा) अभियान की शुरूआत में टोकन बिक्री के बारे में आपको पहले सूचित किया जाएगा। इस तरह आप किसी भी बोनस को याद नहीं करेंगे। यही कारण है कि आपको लिंक पर क्लिक करके जितनी जल्दी हो सके श्वेत सूची की सदस्यता लेनी चाहिए:

<http://envienta.com/whitelist.php>

# MILESTONES ON TIMELINE



## न्यूनतम योगदान

कोई न्यूनतम टोकन खरीद नहीं है, लेकिन 0.05 ईटीएच की सिफारिश की गई है (लेनदेन के लिए एथेरेयम नेटवर्क शुल्क का एक छोटा शुल्क है, इसे गैस कहा जाता है)।

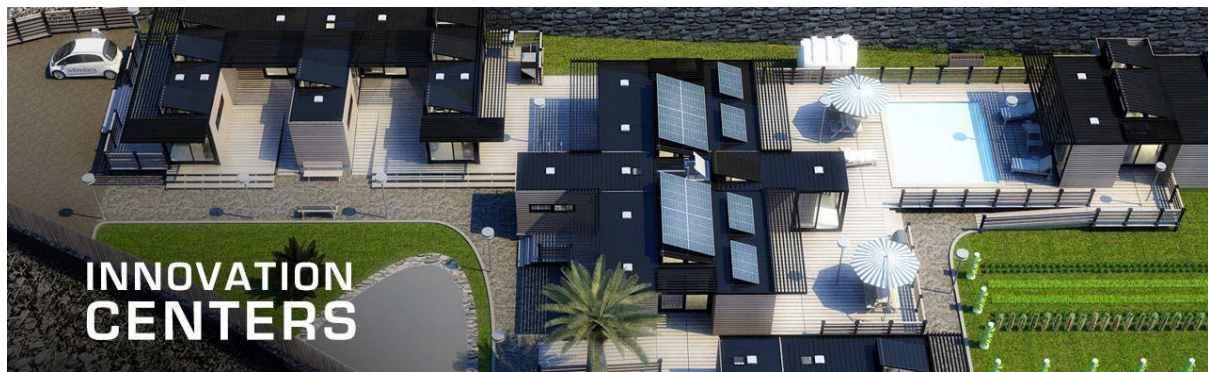
## ENV टोकन वैल्यू और काक इकॉनोमी

ENVIENTA प्रोजेक्ट की आधिकारिक मुद्रा ENV टोकन है। आप आवास, शिक्षा या सेवाओं के लिए हमारे प्लेटफॉर्म पर प्रीमियम पहुंच के लिए भुगतान करने के लिए ENV का उपयोग कर सकते हैं। यद्यपि सेवाओं को अन्य मुद्राओं का उपयोग करके खरीदा जा सकता है - जैसे कि किककोन को किक अर्थव्यवस्था के भाग के रूप में - ENV के साथ, हम गारंटी देते हैं कि टोकन आईसीओ बिक्री मूल्य के ऊपर मूल्यवान होंगे। तो ENV निश्चित रूप से ENVIINTA सेवाओं के लायक है

इसके अलावा, ENV के साथ, हम ENVIINTA बाजार में खरीद छूट की पेशकश करते हैं और कुछ मुद्रों पर मतदान अधिकार प्रदान करते हैं, क्योंकि हम भविष्य में निर्णय लेने की प्रक्रियाओं में निवेशकों को शामिल करना चाहते हैं।

हम एक ईआईपी 228 अनुरूप तरलता पूल बना रहे हैं, जो हमारे मुनाफे का कम से कम 10% (हम शेष हिस्से को परियोजना में पुनर्नवीनीकरण) को कवर करने के लिए तैयार हैं, इसलिए तरलता पूल के माध्यम से परियोजना के विकास के दौरान टोकन का मूल्य भी बढ़ जाएगा।

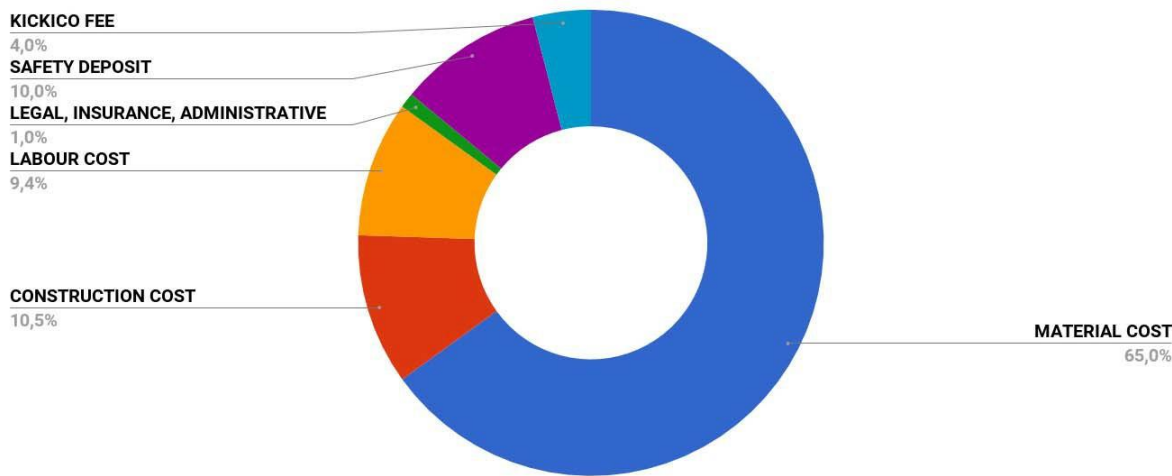
यह ध्यान रखना महत्वपूर्ण है कि ENV टोकन के पीछे वास्तविक उत्पाद हैं - परियोजना केंद्र, निर्माता, ऑनलाइन प्लेटफॉर्म, घातीय तकनीक हार्डवेयर नवाचार, बाजार, सेवाएं- नीचे विवरण देखें हम जानते हैं कि ओपन सोर्स टेक्नोलॉजी के पास व्यापार के लिए एक बड़ी क्षमता है हालांकि सबसे बड़ा पुरस्कार, पर्यावरण, सामाजिक और आर्थिक लाभ है, क्योंकि ओपन सोर्स हार्डवेयर, सॉफ्टवेयर और मॉडलों को किसी के द्वारा स्वतंत्र रूप से उपयोग किया जा सकता है।



## स्थिति 1 पर्यावरण एक परियोजना के न्द्र 1000 ईटीएच (सॉफ्ट सीएपी)

कैनरी द्वीप, स्पेन पर पहले परियोजना केंद्र का निर्माण। हमारी निवेश योजना हमेशा स्थानीय मौसम और पर्यावरणीय परिस्थितियों में स्थानीय स्तर पर उपलब्ध और संभवतः पुनर्नवीनीकरण सामग्रियों का उपयोग करके आवश्यकतानुसार समायोजित करती रहती है, लागत कम करने के लिए स्थानीय विशेषज्ञता और कार्यबल का उपयोग कर रही है। हम निर्माण के दौरान नवीनतम उपलब्ध तकनीक का उपयोग कर रहे हैं और आवास, खाद्य आपूर्ति और स्थानीय उत्पादन के संयोजन पर पूरी तरह से डिजिटल ई-कारखाना के साथ ध्यान केंद्रित कर रहे हैं। ENVIENTA अंततः निकट भविष्य के आईओटी आधारित वैकल्पिक जीवनशैली के रूप में व्यक्तियों, परिवारों और समुदायों के लिए सस्ती और अच्छी तरह से तैयार रहती है।

### INVESTMENT PLAN



प्रशिक्षण केन्द्र (कंटेनर हाउस, फर्नीचर, एयरो- और हाइड्रोपोनिक गार्डन, विद्युत प्रणालियों, सॉफ्टवेयर आदि) के सभी हिस्से खुले स्रोत हैं, इसलिए किसी भी निशुल्क के लिए ब्लूप्रिंट उपलब्ध हैं या अनुरोध पर विनिर्भूत फॉर्म में खरीदा जा सकता है। घटक खरीदते समय आप छूट के साथ अपने टोकन का उपयोग भी कर सकते हैं।

MATERIAL COST  
90 ETH

# MINI TWIN HOUSE

50 m<sup>2</sup>



SOLAR ELECTRIC  
SUPPLY



WATER SUPPLY

2x15 m<sup>2</sup> MICRO APARTMENT FOR 4 PEOPLE •

BATHROOM •

KITCHENETTE •

WARDROBE •

COMMUNAL LAUNDRY •

COMMUNAL STORAGE •



FURNITURE



KITCHEN & BATHROOM  
EQUIPMENT

MATERIAL COST  
90 ETH

# SINGLE APARTMENT

45 m<sup>2</sup>



SOLAR ELECTRIC  
SUPPLY



WATER SUPPLY



APARTMENT FOR 4 PEOPLE •  
LIVING ROOM •  
TWO BEDROOMS •  
BATHROOM •  
KITCHEN •



FURNITURE



KITCHEN & BATHROOM  
EQUIPMENT

MATERIAL COST  
190 ETH

# TWIN HOUSE

120 m<sup>2</sup>



SOLAR ELECTRIC  
SUPPLY

- 2x55 m<sup>2</sup> APARTMENT FOR 8 PEOPLE •
- LIVING ROOM •
- TWO BEDROOMS •
- WARDROBE •
- BATHROOM •
- COMMUNAL KITCHEN •
- COMMUNAL LAUNDRY •



WATER SUPPLY



FURNITURE



KITCHEN & BATHROOM  
EQUIPMENT

MATERIAL COST  
180 ETH

# E - MANUFACTORY

80 m<sup>2</sup>

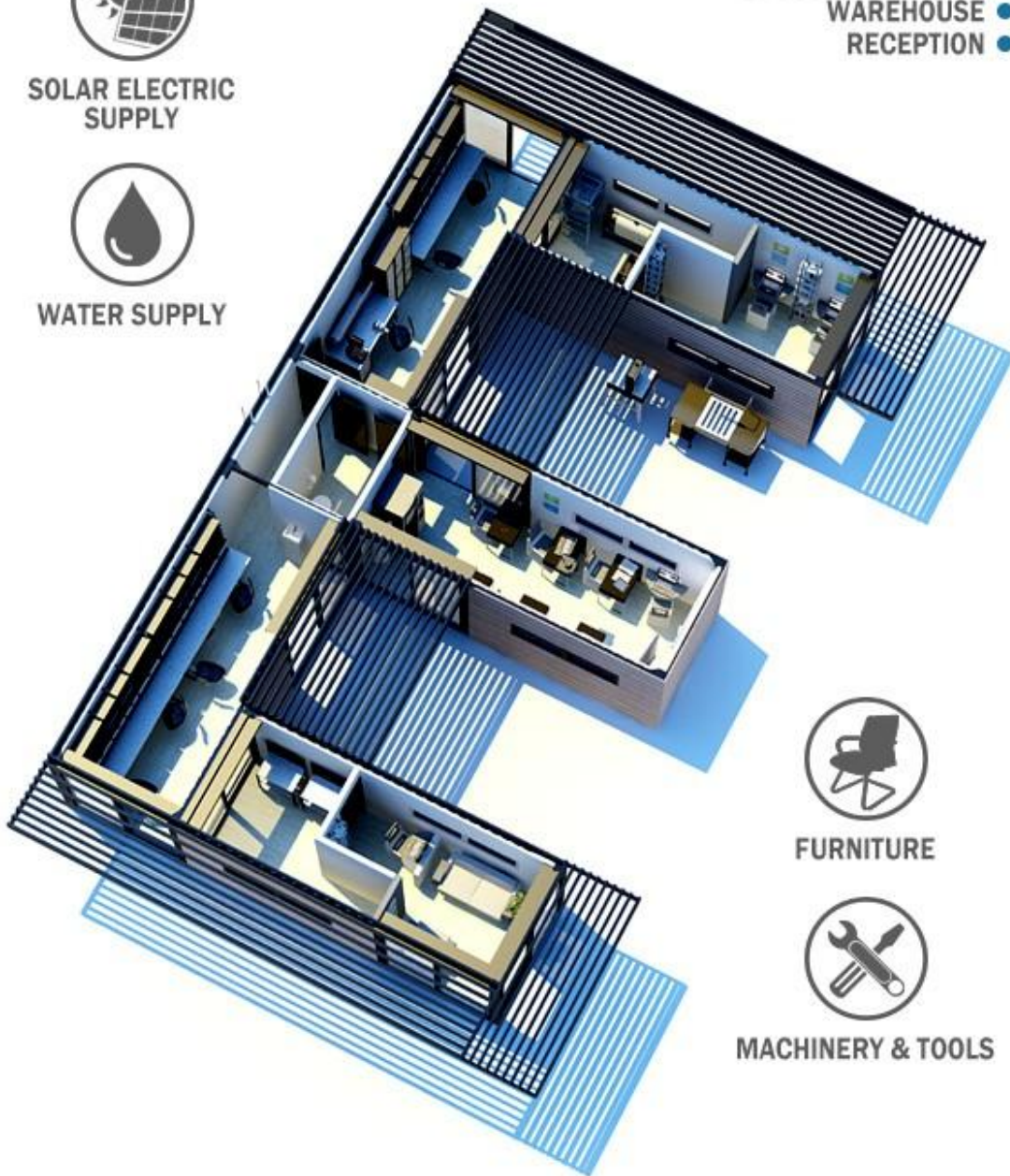
- DESIGN STUDIO ●
- 3D PRINTING WORKSHOP ●
- MACHINING WORKSHOP ●
- ORGANIC CHEMISTRY WORKSHOP ●
- EDUCATION CENTER ●
- WAREHOUSE ●
- RECEPTION ●



SOLAR ELECTRIC  
SUPPLY



WATER SUPPLY



FURNITURE



MACHINERY & TOOLS

MATERIAL COST  
70 ETH

# SMART GARDEN

100 m<sup>2</sup>

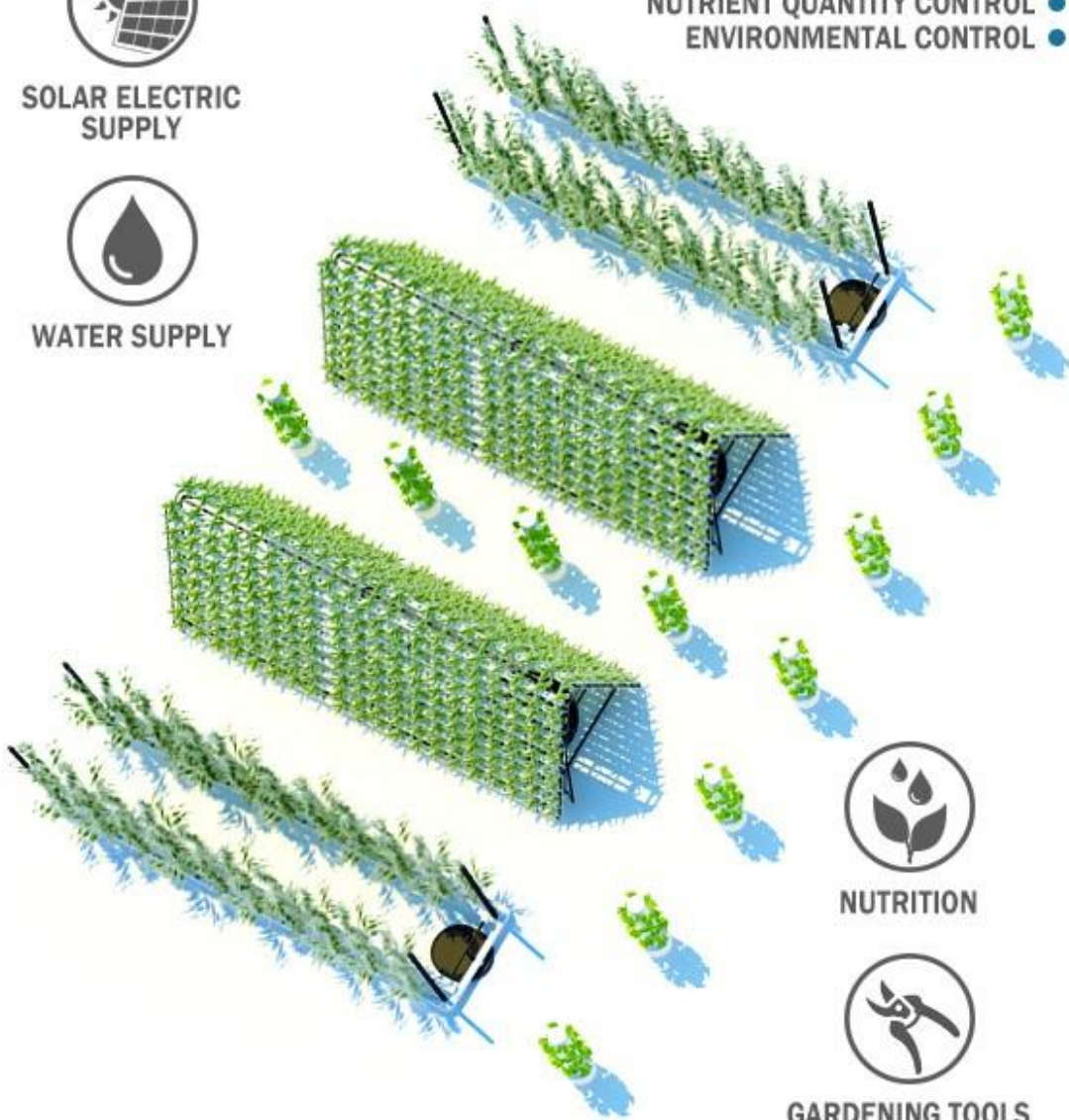


SOLAR ELECTRIC  
SUPPLY



WATER SUPPLY

- FOOD SUPPLY FOR 20 PEOPLE ●
- 3D PRINTED AEROPONIC TOWER SYSTEM ●
- HYDROPONIC SYSTEM ●
- NUTRIENT QUANTITY CONTROL ●
- ENVIRONMENTAL CONTROL ●



## प्रोजेक्ट सेंटर का राजस्व मॉडल

लागत में कटौती के माध्यम से: खुले स्रोत तकनीकी विकास, नवीकरणीय माध्यमों से प्राप्त बचत, स्थानीय रूप से बिक्री, संयुक्त रूप से तैयार किए गए स्वस्थ भोजन और उत्पादों, संसाधन साझाकरण और स्थानीय और वैश्विक परिपत्र अर्थव्यवस्था में समय बैंकिंग प्लस सेवाओं जैसे आवास किराये, शिक्षा, स्थानीय 3 डी मुद्रण और डिजाइन, निर्माण परामर्श और कार्यान्वयन आदि ENVINETA परियोजना केंद्र 100% स्वयं-स्थायी और हमारे समर्थकों के लिए एक स्मार्ट निवेश भी करता है।



## एक बड़े भाग का हिस्सा हो

हम आपके ENVIINTA टॉकेन्स के बदले में हमारे शोकेस स्व-टिकाऊ नवाचार केंद्र में हमारे साथ कैनरी द्वीपसमूह में एक हफ्ते की छुट्टी बिताने के लिए आमंत्रित कर रहे हैं।

## आवास की कीमत: 200 एन वी = 2 ईट एच

यह एक सीमित पेशकश है, इन अवकाश संबंधी टोकन का आदान-प्रदान सफल आईसीओ अभियान के बाद शुरू होगा।



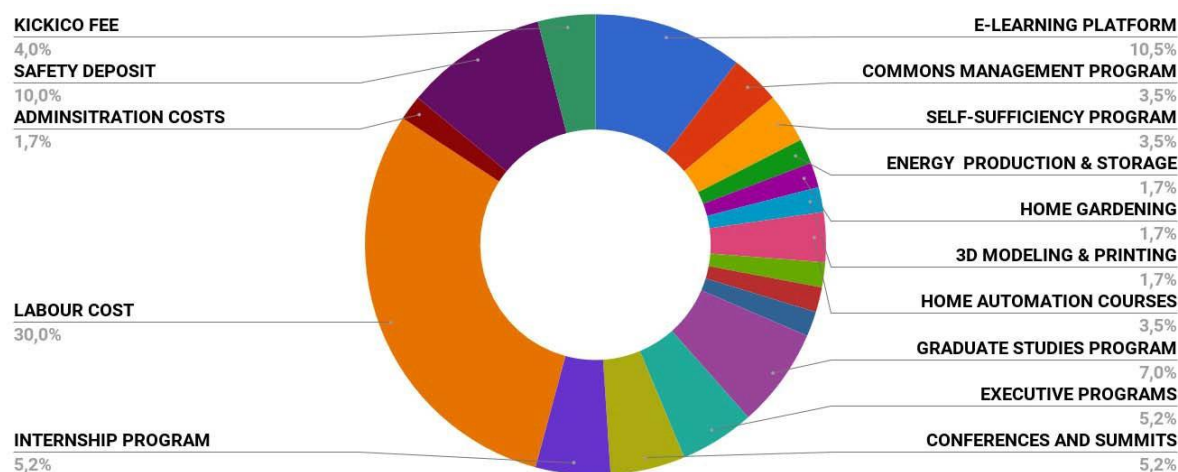
यह न केवल आपको क्रांतिकारी प्रौद्योगिकियों के साथ एक सहजीवी संबंधों में रहने के लिए प्रेरणा देगा, लेकिन आप जीवित रहने के स्थायी तरीके के बारे में अधिक जान सकते हैं, जिससे पूरे समाज को लाभ मिलता है। आप विभिन्न क्षेत्रों में विशेषज्ञों के एक अविश्वसनीय समुदाय के सदस्य भी बन सकते हैं, दुनियाभर में जिन तकनीकों के साथ आप इंटरैक्ट करेंगे वे आपकी भी बन जाएंगी, क्योंकि आपके पास ब्लूप्रिंट तक पहुंच होगी। तो आप उन्हें अपने विचारों को जोड़कर विकसित कर सकते हैं। इस प्रारंभिक बिक्री के बाद विकेंद्रीकृत टोकन संरचना को कार्यान्वित करने के बाद, हर किसी को कुछ दिनों तक बुक करने का मौका मिलेगा, या अधिक, जो कि ग्रान कैनरिया का आनंद लेना चाहते हैं और तकनीक को प्रदान करना है।

## स्थिति 2

### ENVIENTA शिक्षा 1000 - 2000 ईंटी एच

यदि हम चरण 2 के लिए आवश्यक पूँजी प्राप्त कर सकते हैं, तो हम आगे अपने प्रशिक्षण कार्यक्रम का विकास करेंगे और ENVIINTA के दर्शन को प्रसारित करेंगे और पता है कि कितना व्यापक होगा इनमें से कुछ कोर्स और एमओईसीएस मुफ्त हैं और कॉमन्स वृष्टिकोण के लिए ऑनलाइन उपलब्ध हैं। स्थानीय और वैश्विक चुनौतियों के लिए शिक्षित करना, नागरिकों, छात्रों, सांस्कृतिक श्रमिकों, उद्यमियों, वर्यस्क शिक्षकों, परिवर्तनों को सुलझाने, कोच और समुदायों को प्रोत्साहित करना और उन्हें सशक्त बनाना, सामाजिक परिवर्तन और प्रबंधकीय संसाधनों को सशक्त बनाने के लिए सहयोगी और सहभागिता प्रथाओं को विकसित करना चाहते हैं। ENVIINTA लाखों लोगों के माध्यम से सकारात्मक वैश्विक प्रभाव पैदा करने के लिए प्रतिबद्ध है जो हमारे चल रहे कार्यक्रमों और गतिविधियों से लाभान्वित होंगे।

#### INVESTMENT PLAN



#### एजुकेशन सर्विसेस रेवेन्यू मॉडल

स्थानीय विश्वविद्यालयों और व्यापार भागीदारों के सहयोग से, हम शिक्षा संबंधी विविध सेवाओं और गतिविधियों की एक विस्तृत विविधता को स्थापित करना जारी रखेंगे। यह भी निवेशकों के लिए अधिक व्यावसायिक क्षमता का मतलब है पाठ्यक्रम जैसे कि:

आत्मनिर्भरता पाठ्यक्रम स्रातक अध्ययन कार्यक्रम कार्यकारी कार्यक्रम  
सम्मेलन और ENVIINTA शिखर सम्मेलन कार्यक्रम

अनुसंधान एवं विकास

एक कटिंग एज एजुकेशन प्रोग्राम का हिस्सा बनें

हम आपके ENVIINTA टॉकिन्स के बदले सुविधाओं में खर्च किए गए समय के लिए अधिक मूल्य देने वाले गुणवत्ता कार्यक्रम भी जोड़ रहे हैं।

#### कटिंग एज एजुकेशन प्रोग्राम का हिस्सा बनें

हम आपके ENVIINTA टॉकिन्स के बदले सुविधाओं में खर्च किए गए समय के लिए अधिक मूल्य देने वाले गुणवत्ता कार्यक्रम भी जोड़ रहे हैं।

### स्वयं-स्थूफनीसी पाठ्यक्रम

ऊर्जा प्रबंधन, उत्पादन और भंडारण परमकल्वर और होम बागवानी

3 डी मॉडलिंग और छपाई स्मार्ट होम टेक्नोलॉजी  
रोबोटिक्स

इंटरएक्टिव वातावरण के लिए सेंसर प्रौद्योगिकियों  
नैनोटेक्नोलॉजी कोर्स



**एजुकैट आयन एस ईआरवाईस का मूल्य: 200 ENV = 2 ईटीएच**

यह एक सीमित पेशकश है, इन शिक्षा संबंधी टोकन का आदान-प्रदान सफल आईसीओ अभियान के बाद शुरू होगा।

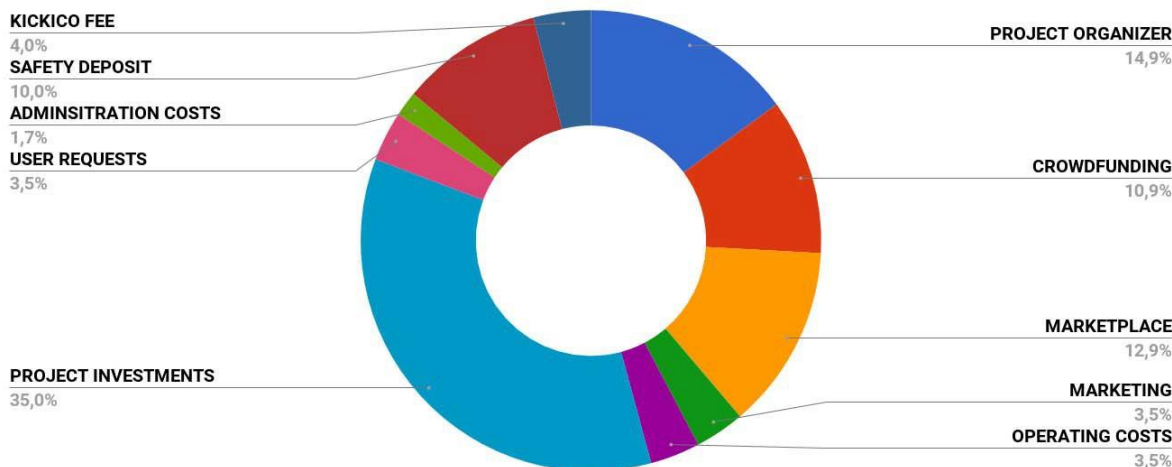
### स्थिति 3 ENVIENTA प्ले टफार्म 2000 - 3000 ईटीएच

वास्तव में दिलचस्प हिस्सा चरण 3 में होगा। यहां लक्ष्य हमारे सॉफ्टवेयर प्लेटफॉर्म को और विकसित करने और अंतिम रूप देने के लिए है। ENVIINTA पहला जनसांख्यिकीय मंच है, जो उत्पाद जीवन चक्र के दौरान परिपत्र अर्थव्यवस्था के सिद्धांतों के आधार पर विचारों से प्रोटोटाइप तक की बिक्री / वितरण के सहयोगी ओपन सोर्स उत्पाद विकास को गति देने का लक्ष्य रखता है।

The image shows a smartphone on the left displaying the Envienta app's login screen with its logo. To the right is a computer monitor showing a crowdfunding page for 'FarmBot' on a platform like Kickstarter. The monitor screen displays the project's progress at \$7,500 towards a \$10,000 goal, with a 'PLEDGE INDICATOR' showing 75% completion. The Envienta logo is visible at the bottom center.

ओपन सोर्स हार्डवेयर विकास प्राथमिक लक्ष्य क्षेत्र हैं, लेकिन हम सॉफ्टवेयर के विकास और नए सामाजिक और आर्थिक मॉडल (जैसे डीएओ) का भी समर्थन करते हैं। ENVIINTA मंच का विकास स्टार्टअप इनक्यूबेटर के रूप में और अन्य ओपन सोर्स हार्डवेयर प्रोजेक्ट्स के लिए एक अतिरिक्त केंद्र के रूप में कार्य करेगा। मंच मुक्त करने के लिए डेवलपर्स के लिए सहयोगी सेवाएं प्रदान करेगा, यह ओपन सोर्स परियोजनाओं के लिए कानूनी संरक्षण प्रदान करेगा और आपूर्ति और मांग को एक साथ लाने में मदद करेगा।

## INVESTMENT PLAN



**JAMES GIEN WARNEY-WONG**  
OSCE DAYS MEMBER OF BOARD,  
CO-FOUNDER AT STOP RESET GO,  
INSTITUTE OF FUTURE LIVING,  
INGENIOUS DESIGNS

"ENVIENTA IS LEADING THE WAY IN THE DESIGN OF A PLATFORM COOPERATIVISM DESIGNED FOR THE OPEN SOURCE HARDWARE COMMUNITY AS PART OF ITS OVERALL STRATEGY TO DEVELOP AN OPEN SOURCE ECOSYSTEM FOR INNOVATION. ENVIENTA IS COLLABORATING WITH THE AMSTERDAM-BASED WEQUEST PROJECT THAT IS DEVELOPING A CRYPTOCURRENCY BASED SYSTEM TO SUPPORT A RESOURCE BASED ECONOMY THAT TRACKS CONTRIBUTIONS AND REWARDS BOTH LOCAL TRANSACTIONS AND THE PRODUCTION OF GOODS AND SERVICES THAT DO THE GREATEST GOOD, AND WITH STOP RESET GO, DEVELOPING A GLOBAL FRAMEWORK TO SYNCHRONIZE LOCAL ACTIONS TO GLOBAL IMPACTS BY APPLYING PLANETARY BOUNDARIES AND DOUGHNUT ECONOMIC PRINCIPLES."

## प्लेटफार्म राजस्व मॉडल

ENVIINTA प्लेटफार्म का अंतिम लक्ष्य निर्माताओं / उत्पादकों, समर्थकों, निर्माताओं, वितरकों और उपभोक्ताओं के बीच बातचीत के माध्यम से माल / सेवाओं के मूल्य और हस्तांतरण का सुजन है और इस निर्मित मूल्य के कुछ हिस्से पर कब्जा। किसी दिए गए इंटरैक्शन में, उपभोक्ता मुद्रा के कुछ फार्म का उपयोग करके उत्पादक को भुगतान करता है। यह मुद्रा ध्यान, प्रतिष्ठा, प्रभाव या किसी अन्य गैर-मौद्रिक मुद्रा के रूप में हो सकता है, लेकिन यह पैसा भी हो सकता है।

मंच कैसे अपने लिए इस मुद्रा के कुछ हिस्से को कैप्चर करता है? ENVIINTA के मामले में मज़बूत स्थानान्तरण मंच पर होता है, इसलिए हम निम्नलिखित मामलों में एक छोटा सा लेनदेन कठौती करते हैं:

### क्राउडफंडिंग अभियान

उपभोक्ता बाजार में उत्पादों के लिए उपयोग करते हैं

प्रीमियम उपकरण और सेवाओं के प्रोड्यूसर्स, उपभोक्ताओं और वितरकों उच्च-गुणवत्ता, क्युरेटेड उत्पादकों / निर्माताओं तक पहुंच के लिए व्यवसाय लाइसेंस प्राप्त करने के लिए निर्माताओं और वितरकों विज्ञापन अभियान

### खुले स्रोत क्रांति का हिस्सा हो

अगर आप पर्यावरण, सामाजिक और आर्थिक मुद्दों और समाधानों के बारे में भावुक हो, तो envienta.org एक जगह है जो अत्याधुनिक प्रौद्योगिकियों के माध्यम से गहरा परिवर्तन प्राप्त कर सकता है। एक ENVIENTA टोकन के मालिक के रूप में, आपके पास एक और रोमांचक और विघटनकारी ओपन सोर्स प्रौद्योगिकियों और परियोजनाओं में निवेश करने का अवसर होगा जो संयुक्त राष्ट्र के सतत विकास लक्ष्यों के मानदंडों की सेवा कर रहे हैं। चल रहे विकास का पालन करें और <http://envienta.org> पर सदस्यता लें

### स्थिति 4

### उत्पादन और वितरण 3000 - 5000 ईंटी एच (हार्ड कैप)

चरण 4 विकेंट्रीकृत उत्पादन और वितरण का कार्यान्वयन है यह अंतिम चरण है, जहां मंच से विचार वास्तविक, ठोस उत्पाद बन सकते हैं और हमें खुले स्रोत हार्डवेयर के लिए लगातार वित्तीय, विपणन और विनिर्माण संबंधित विश्लेषण प्रदान करना होगा।

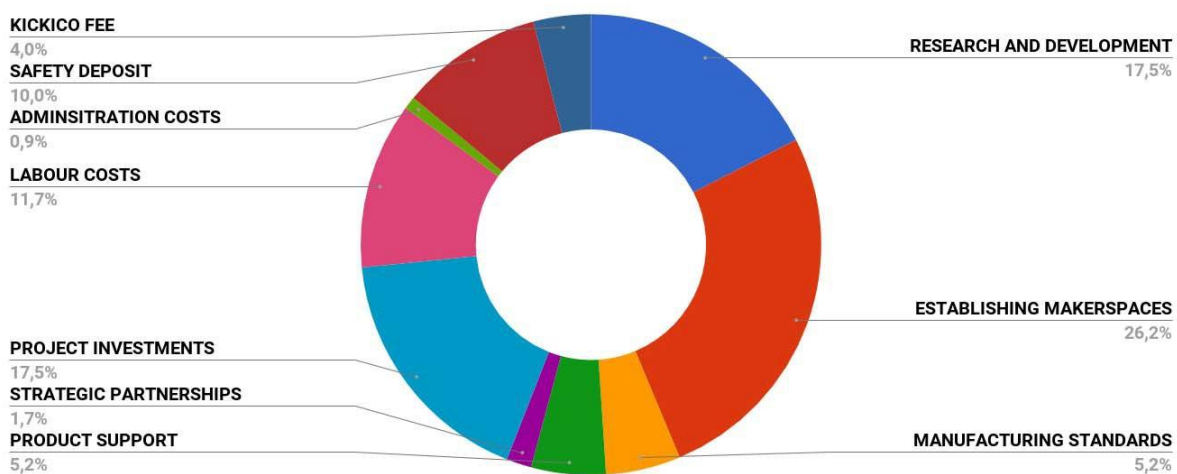
पर्यावरण के पास एक विशाल विकास दल नहीं होगा, इसलिए हम उत्पादन लाइन बनाना नहीं चाहते हैं। इसके बजाय, हम एक तरह की फ्रैंचाइज प्रणाली तैयार करेंगे जो किसी के लिए ENVIINTA उत्पादों के निर्माता बनने के लिए संभव बनायेंगे, जिससे सभी के लिए अंतहीन स्केलेबल विनिर्माण क्षमता हो जाएगी। लागू करने के लिए, कई स्थितियों को उस निर्माता द्वारा पूरा किया जाना चाहिए। इन में ओपन सोर्स परियोजनाओं के साथ-साथ ENVIINTA के लिए सहायता भी शामिल है। तो आप ओपन सोर्स हार्डवेयर के आसपास दुबला व्यापार मॉडल का निर्माण कर सकते हैं।



ओपन सोर्स हार्डवेयर अपेक्षाकृत नया क्षेत्र है और, मुफ्त पहुंच और विकेन्द्रीकृत बाजारों के कारण, हम यहां घातीय वृद्धि की उमीद कर रहे हैं। आप ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर बाजार (एंड्रॉइड, लिनक्स, इटोरम, इत्यादि) में एक ही रुझान देख सकते हैं। वास्तव में एक ही स्रोत हार्डवेयर को खोलना होगा। यद्यपि स्रोत कोड मुफ्त है और कुछ भी लागत नहीं है, लेकिन बहुत सारे सहबद्ध सेवाएं मुनाफे का निर्माण करती हैं।

ओपन सोर्स हार्डवेयर के मामले में, यह अधिक प्रासंगिक है क्योंकि हम एक भौतिक उत्पाद के बारे में बात कर रहे हैं। एनविसेंट के मामले में, इन संबंधित सेवाओं (उत्पाद समर्थन, संपत्ति की आपूर्ति, पूर्ण सिस्टम की बिक्री इत्यादि) राजस्व का स्रोत और लाभ होगा। ENVIINTA एक तेजी से बढ़ते नए बाजार के लिए सेवाओं और उत्पादों की पेशकश करेगा और उत्पन्न लाभ टोकन के मूल्य में महसूस किया जाएगा।

## निवेश योजना



## प्रोडक्शन और डिस्ट्रीब्यूशन रेवेन्यू मॉडल

ऐसे उत्पादन स्थलों की स्थापना एक निवेशक के रूप में ENVIENTA द्वारा समर्थित होगी। इन निर्माताओं में, ENVIINTA एक व्यावसायिक भागीदार होगा, और इससे दीर्घकालिक मुनाफा होगा। इसके अलावा, चरण 3 और चरण 4 दोनों में, हमने सॉफ्टवेयर और हार्डवेयर परियोजनाओं और संबंधित अनुसंधानों के समर्थन के लिए एक बजट आवंटित किया है। इन निवेशों से लाभ का एक हिस्सा हमारी "कंपनी" (विकेन्द्रीकृत संरचना के कारण दोहरे उद्धरण) द्वारा पुनः निवेश किया जाएगा, और इसका एक अन्य हिस्सा एक टोकन पुनर्खरीद निधि में निवेश किया जाएगा। हमारी योजना के मुताबिक आईसीओ के दौरान जारी किए गए टोकन हमारे निवेशकों से कई कीमतों पर पुनर्खरीद करने में सक्षम होंगे।

## एक व्यवसाय का हिस्सा जो सकारात्मक पर्यावरण प्रभाव और निवेश पर सामाजिक रिटर्न के साथ आता है

यह शुरुआत से ही स्पष्ट है कि ENVIINTA अपने विश्वास को खुले समुदाय मॉडल में डाल रहा है। द्वार हर किसी के लिए खुले हैं और हम मॉडल में बड़ी व्यावसायिक संभावनाओं का शोषण करके सहयोग को प्रोत्साहित करते हैं। यद्यपि हमारे लक्ष्यों को पूरा करने के लिए हमारे पास अच्छी तरह से परिभाषित योजना और रणनीति है, हम अपने लक्षित दर्शकों और विशेष रूप से हमारे निवेशकों को शामिल करना चाहते हैं। हम चाहते हैं कि ENVIINTA को सह-प्रबंधन करने के लिए निवेशक अपने टॉकिंस के अनुपात में हमारे फैसले में शामिल हों।

## भाग 4

# टोकन वितरण और सारांश

**परियोजना का नाम:** ENVIENTA

**टोकन प्रतीक:** ENV

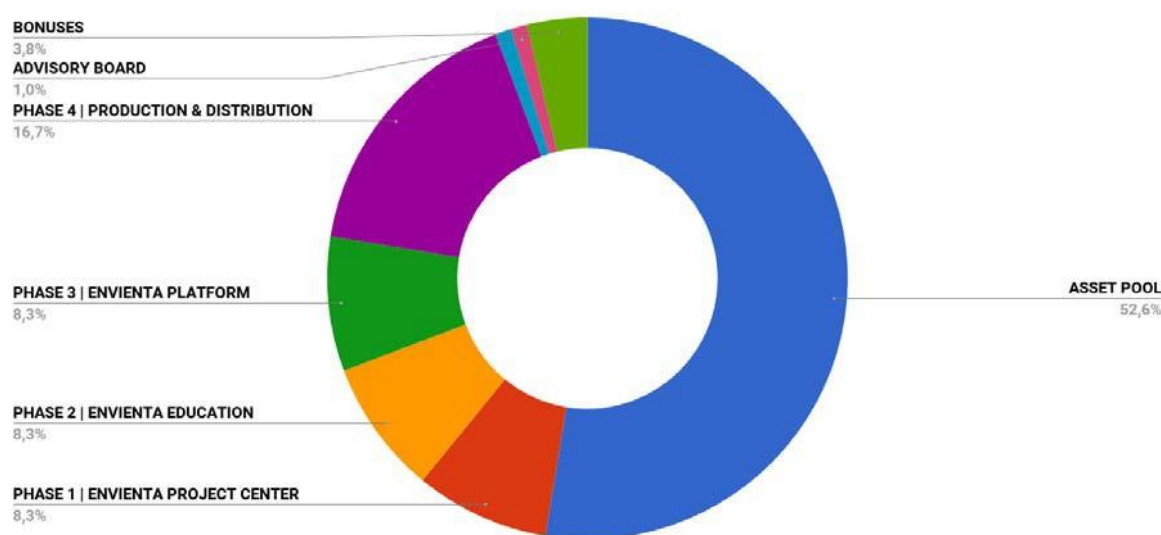
**वेबसाइट:** <http://envienta.com>

**श्वेत पत्र:** [http://envienta.com/downloads/envienta\\_alternative\\_lifestyle.pdf](http://envienta.com/downloads/envienta_alternative_lifestyle.pdf)

**सॉफ्ट कैप:** 1,000 ETH

**हार्ड कैप:** 5,000 ETH

(आईसीओ योगदानकर्ताओं की कुल संख्या में 47,4% कड़ी मेहनत की टोकन की आपूर्ति होती है)



**आईसीओ में अधिकतम बाजार कैप:** 12,000 ईटीएच यदि हार्ड कैप रूपांतरण दर पर पहुंच गया है:  
1 ईथ = 100 ENV

**1 ETH  $\bowtie$  100 ENV**

## बोनस संरचना:

<b>30% BONUS</b>	<b>15% BONUS</b>
<b>UP TO 1000 ETH</b>	<b>UP TO 2000 ETH</b>

100 ENV (ENVIINTA टोकन) 1 ईटीएच के लायक है आईसीओ टोकन बिक्री अभियान के दौरान, हम अपने पहले निवेशकों का अत्यधिक महत्व देते हैं, इस प्रकार हमने निम्नलिखित बोनस संरचना को परिभाषित किया है। पहला मील का पथर 1000 ईटीएच के निवेश तक पहुंच रहा है (यह वही है जिसे हम एक नरम टोपी कहते हैं)। यह राशि हमारी परियोजना का पहला चरण पूरा करने के लिए पर्याप्त है। संक्षेप में, अगर आप प्रत्येक टोकन खरीदे जाने के लिए 1000 ईटीएच इकट्ठा करने के पहले चरण के दौरान ENVIINTA आईसीओ में निवेश करते हैं, तो स्मार्ट अनुबंध आपके ईआरसी 20 वॉलेट में आपको 1.3 गुना ज्यादा क्रेडिट देगा।

1000 और 2000 के बीच ईटीएच गुणक 1.15 है, इसलिए 100 ईएनवी के बजाय निवेश किए गए हर ईटीएच के लिए, सिस्टम आपको 115 ENV आवंटित करेगा..

अभियान के दौरान, 100 ईएनवी (ENVIINTA टोकन) 1 ईटीएच के लायक है।  
 सॉफ्ट टोपी तक पहुंचने से पहले योगदानकर्ताओं के लिए + 30% बोनस (1,000 ईटीएच)  
 2,000 ईटीएच तक पहुंचने से पहले + 15% बोनस

**फंडिंग प्लैटफॉर्म:** KICKICO.com (एथेरेयम पर आधारित)

**समयावधि:** TBD

**टोकन वितरण तिथि:** TBD

## भाग 5 बंद करने के विचार

ENVIINTA का मूल विचार TESLA से तुलना किया जा सकता है: हमारा प्राथमिक लक्ष्य मानव जाति की वर्तमान समस्याओं का हल खोजना है, लेकिन साथ ही हम एक अच्छा व्यवसाय बनाना चाहते हैं, इसलिए हम इस प्रकार प्राप्त संसाधनों के साथ परिवर्तनों को उत्प्रेरित कर सकते हैं। जबकि मुख्यधारा के मीडिया में कटूरपंथी परिवर्तन की मांग पूरी है, हम इन परिवर्तनों पर कड़ी मेहनत कर रहे हैं।

यदि आप तय करते हैं कि आप हमारे टोकन प्रकाशन में शामिल होकर हमारा निवेशक बनना चाहते हैं, तो आप हमारी कहानी का हिस्सा होंगे और आप हमारे लक्ष्यों को प्राप्त करने में मदद करेंगे।

जैसा कि आप देख सकते हैं, हमारे पास अगले कुछ सालों के लिए सटीक योजनाएं हैं, लेकिन भविष्य का क्या होगा यह अनुमान भी नहीं लगा सकते हैं। हम अपने संगठन को चलाने के लिए सबसे इष्टतम मॉडलों की भी तलाश कर रहे हैं। संभवतः एक बार ENVIINTA एक डीएओ, पब्लिक लिमिटेड कंपनी, एक टीला संगठन या एक अज्ञात, असंरचित रूप और संगठनों का मिश्रण बन जाता है। हम इस समय नहीं जानते जो कुछ भी हो, हम मानते हैं कि हमारी परियोजना में बड़ी वित्तीय क्षमता है और पर्यावरण, सामाजिक और आर्थिक लाभ अमूल्य हैं...

# TIMELINE

- 2015**
  - RESEARCH AND DEVELOPMENT, CREATING BLUEPRINTS, PRESS RELEASES
  - FOUNDING ENVIENTA ORGANIZATION IN SPAIN, CANARY ISLANDS
  - LAUNCHING WORKGROUPS AND SOCIAL MEDIA CHANNELS
  - TORINO - ENVIENTA ON NETWORK SOCIETY WORLD CONGRESS - A HOLISTIC APPROACH TO OPEN SOURCE ECOLOGY
  - PUBLISHING THE GUIDEBOOK: ENVIENTA - ALTERNATIVE LIFESTYLE
  
- 2016**
  - LAND OFFERING AND SUPPORT FROM THE LOCAL GOVERNMENT
  - BARCELONA - ENVIENTA ON COMMONS COLLABORATIVE ECONOMIES CONFERENCE
  - LAUNCHING ENVIENTA WEBSITES, NEWS CHANNELS .COM | .NET | .ORG
  - LAUNCHING THE EDUCATION AND INTERNSHIP PROGRAM
  - ENVIENTA BRAND IMAGE CHANGES
  
- 2017**
  - DEVELOPING THE ENVIENTA DESKTOP AND MOBILE PLATFORM
  - ORGANIZING ENVIENTA OPEN SOURCE CIRCULAR ECONOMY DAYS CONFERENCE AND WORKSHOP SERIES
  - LAUNCHING THE ENVIENTA PRODUCT DEVELOPMENT DIVISION
  - OPENING LOCAL MAKERSPACES IN HUNGARY AND SPAIN
  
- NOW**
  - LAUNCHING CROWDFUNDING CAMPAIGNS AND ICO'S
  
- 2018**
  - BUILDING THE FIRST SELF-SUSTAINABLE ENVIENTA INNOVATION CENTER AND STARTUP INCUBATOR FOR GLOBAL ACTIVITIES
  - ACCOMODATING AND TRAINING SUPPORTERS AND VOLUNTEERS
  - LAUNCHING THE ENVIENTA DESKTOP AND MOBILE PLATFORM
  - STARTING THE PLATFORM BASED PRODUCTION AND DISTRIBUTION THROUGH PARTNERS, MAKERSPACES AND PROJECT CENTERS



#### ASOCIACIÓN ENVIENTA OPEN SOURCE ECOLOGÍA

C/ Lanzarote Duplex Eurovillas No. 15.  
San Fernando De Maspalomas  
35100 – San Bartolome De Tirajana, Spain

पंजीकरण संख्या  
: G1/S1/21060-15/GC

कर कोडः:  
G76225861

वेब: <http://envienta.com>  
ईमेल: [info@envienta.com](mailto:info@envienta.com)  
फोन: +34 646 401 417

हम अ फॉलो करे  
फेसबुक | ट्रिप्टर | गूगल + | यूट्यूब (Envienta)  
यूट्यूब (इको लॉजिकल फिल्म्स) | टेलीग्राम | मीडियम | लिंकडइन | गिटहब

यदि आप इस लाइन को पढ़ रहे हैं तो इसका अर्थ है कि आप अविश्वसनीय परिष्कार वाले व्यक्ति हैं और विस्तार पर ध्यान देते हैं, इसलिए हम आपके समय के लिए विशेष रूप से आभारी हैं। हमें उम्मीद है कि आप हमारी परियोजना के साथ शामिल हो जाएंगे। यदि आपके पास पूछने के लिए कुछ भी है तो हम आपके सभी सवालों के जवाब देने के लिए हमेशा उपलब्ध और खुश हैं।