



CHAT2LEARN

Τεχνολογίες chatbot για την εκπαίδευση στην ψηφιακή επιχειρηματικότητα και τους υπό-εκπαίδευση ενήλικες

Αρ. Έργου 2020-1-CY01-KA204-065974

*IO1: Ανάπτυξη ενός μαθησιακού περιβάλλοντος chatbot στον τομέα της
ψηφιακής επιχειρηματικότητας*

*1.1 Συλλογή βέλτιστων πρακτικών και εργαλείων για την τεχνολογικά
ενισχυμένη μάθηση και δημιουργία βιβλιοθήκης πόρων για το θέμα*

ΕΤΟΙΜΑΣΤΗΚΕ ΑΠΟ





Τίτλος Landbot	
Ημερομηνία/Περίοδος Διαθέσιμο	Συγγραφείς Landbot & HELLO UMI S.L.
Συνεργάτης Nikanor Ltd, Bulgaria	

Στοιχείο	Καθοδηγητική ερώτηση
Τύπος πρακτικής	Το Landbot no-code builder που προσφέρει Chatbot για την εκπαίδευση
Εκδότης (προαιρετικά)	Επιτραπέζια έρευνα- Πηγές: <ul style="list-style-type: none"> ● Chatbot for Education: No-Code Solution Landbot ● Multimedia Chatbot Knowledge Center Landbot ● Landbot Help ● Chatbots: The Ultimate Guide to Chatbot Technology Landbot ● 9 Website Chatbot Examples [Build Without Coding] Landbot
Στοχευμένο κοινό	Πιθανοί χρήστες των εκπαιδευτικών bots της Landbot είναι οποιοσδήποτε πάροχος εκπαίδευσης ή κατάρτισης, ανεξάρτητα από το αν πρόκειται για ένα πανεπιστήμιο ή ένα μικρό εκπαιδευτικό κέντρο.
Σκοπός/Στόχος	Το Landbot είναι μια πλατφόρμα δημιουργίας και διαχείρισης chatbot, η οποία επιτρέπει στους πελάτες της να εξοπλίσουν τα εκπαιδευτικά τους bot/s με μέσα για να συλλέγουν, να ενημερώνουν και να ανακτούν δεδομένα μαθητών και μαθημάτων και να εκτελούν βασικές ενέργειες, όπως εγγραφές, χωρίς να χρειάζεται να γράψουν κώδικα.
Τοποθεσία/Γεωγραφική κάλυψη	Αρχικά καταχωρήθηκε στην Ισπανία, αλλά λειτουργεί παγκοσμίως ως διαδικτυακή πλατφόρμα.



<p>Περιγραφή</p>	<p>Η Landbot προσφέρει εκπαιδευτικά chatbots που μπορούν να βοηθήσουν σε 3 τομείς</p> <ul style="list-style-type: none"> - για το μάρκετινγκ, για τη διοίκηση και για τη μάθηση. Το chatbot μπορεί να εξατομικεύσει λύσεις μάρκετινγκ για μαθητές, καθηγητές και συμβούλους, να απλοποιήσει διοικητικές διαδικασίες όπως η εγγραφή και να βοηθήσει στην ψηφιοποίηση των μαθησιακών εμπειριών. <p>Το chatbot προσφέρει τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Υποστήριξη του Student Bot - Αυξημένη δέσμευση - Εξατομικευμένο μάρκετινγκ - Διαδραστική μάθηση - Εκπαιδευτικές Ομπι-δυνατότητες - Δυνάμεις ενσωμάτωσης <p>Τα εκπαιδευτικά chatbots που δημιουργούνται μέσω του Landbot είναι συμβατά με τα Slack, Stripe, SendGrid, MailChimp, Salesforce, Google Analytics, Google Sheets, Dialog Flow και Zapier.</p>
<p>Μεθοδολογική προσέγγιση</p>	<p>Η πλατφόρμα παρέχει ευκαιρίες και πρότυπα για το σχεδιασμό και την ανάπτυξη βοηθών βασισμένων σε κανόνες ή/και NLP, οι οποίοι μπορούν να δημιουργηθούν με εύκολη διεπαφή drag-n-drop. Τα εκπαιδευτικά chatbots επιτρέπουν την ενσωμάτωση εικόνων, gifs, βίντεο, κουμπιών και καρουζέλ απαντήσεων κ.λπ. προσθέτοντας έτσι διασκέδαση και αλληλεπίδραση στο εργαλείο, καθώς και εργαλεία ζου μέρους για τη βελτίωση των ροών εργασίας & την ανταλλαγή πληροφοριών σε πραγματικό χρόνο.</p>
<p>Χρηματοδότηση</p>	<p>Το no-code builder προσφέρεται ως υπηρεσία επί πληρωμή και προσφέρει 4 τύπους πακέτων, καθώς και τη δυνατότητα προσθήκης ενός καναλιού WhatsApp.</p>
<p>Περιορισμοί (προαιρετικά)</p>	<p>Θετικά: Η Landbot παρέχει εύκολα πρότυπα και λύσεις χωρίς κωδικοποίηση για την ανάπτυξη εκπαιδευτικών ρομπότ, συμπεριλαμβανομένης μιας βιβλιοθήκης προτύπων chatbot, προτύπων έρευνας και ερωτηματολογίου και προτύπων chatbot προϊόντων.</p> <p>Αρνητικά: Η πλατφόρμα προσφέρει κάποιες δωρεάν βασικές επιλογές και πληρωμένα πακέτα για πιο προχωρημένα επίπεδα. Υπάρχει κάποια περίοδος δωρεάν διαδρομής για τις</p>



	<p>πιο προηγμένες λύσεις και μετά τη λήξη της, η υπηρεσία είναι επί πληρωμή.</p>
Αποτελέσματα	<p>Η Landbot αναπτύσσεται ως ιδιωτική προσπάθεια πληροφορικής. Έχει δημιουργήσει ένα <u>Κέντρο Γνώσης</u> με μια <u>βιβλιοθήκη μαθημάτων βίντεο</u> για το πώς να μάθετε να κατασκευάζετε chatbot χωρίς κώδικα.</p>
Αναπαραγωγιμότητα και/ή αναβάθμιση της κλίμακας	<p>Οι δυνατότητες αναβάθμισης θα μπορούσαν να αξιολογηθούν ως 5 /σύμφωνα με την κλίμακα από το 1 (= ελάχιστο) έως το 5 (= μέγιστο)/.</p> <p>Τα πρότυπα παρέχουν εύκολα βήματα και χαρακτηριστικά για το πώς να δημιουργήσετε το δικό σας bchatot ανάλογα με τις συγκεκριμένες ανάγκες σας.</p>
Συμπέρασμα (προαιρετικά)	<p>Υπάρχει <u>ένα Τμήμα Ιστοριών Πελατών</u> με πραγματικά παραδείγματα οργανισμών που έχουν ήδη δοκιμάσει τα μη κωδικοποιημένα bots της Landbot, ένα Chatbots: <u>Chatbot: Οδηγός για αρχάριους</u> και <u>παραδείγματα ιστοτόπων Chatbot</u>.</p>
Γνώμη (προαιρετικά)	<p>Στην κλίμακα από 1 (=min) έως 5 (=max) περίπου:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Ευχρηστία - 5</u> - Ενδεχομένως τα chatbots χωρίς κωδικοποίηση μπορούν να κατασκευαστούν από όλους και δεν απαιτούν ειδικές δεξιότητες ICT και προγραμματιστών. • <u>Συνάφεια - 5</u> - Η παρουσιαζόμενη ορθή πρακτική επιτρέπει τη δυνατότητα ανάπτυξης ενός chatbot σχετικού με τις συγκεκριμένες ανάγκες κάθε πελάτη. • <u>Ενσωμάτωση - 5</u> - Το chatbot μπορεί εύκολα να ενσωματωθεί σε διάφορες εφαρμογές και λογισμικό συνεργασίας.
Περαιτέρω εκτιμήσεις	Καμία