

Meningkatkan Efisiensi dengan Projects

Projects merupakan satu ruang terorganisasi di Recruiter tempat Anda bisa mencari kandidat dan menyimpan semua pekerjaan Anda di satu lokasi yang terpusat, sehingga Anda dan anggota tim Anda bisa dengan mudah mengakses semua yang Anda perlukan di satu tempat. Anda dapat menggunakan Projects untuk mengerjakan lowongan pekerjaan yang saat ini ada, untuk membangun pipeline kandidat berbakat untuk masa yang akan datang, atau untuk memantau karyawan yang ada saat ini untuk lowongan di masa depan di organisasi Anda.

Tab Talent Pool

Ketika Anda membuat sebuah project, Recruiter secara otomatis menjalankan pencarian yang terintegrasi di dalam tab **Talent pool** project Anda, berdasarkan pada kriteria yang Anda masukkan. Dari tab **Talent pool**, Anda dapat secara mudah mencari di keseluruhan jaringan LinkedIn dan menggunakan filter untuk memperbaiki pencarian Anda. Jika Anda perlu berhenti dahulu atau memulai pencarian yang berbeda, Anda bisa kembali ke tab **Talent pool** kapan pun. Recruiter akan mengingat semua yang sudah Anda masukkan di sini, bahkan termasuk halaman yang mana yang Anda buka terakhir kali sehingga Anda bisa dengan mudah memulai lagi pencarian Anda.

Menavigasi di antara tab Projects yang berbeda-beda.

Mengelola beberapa kandidat di dalam sebuah project, termasuk pencarian dengan Recruiter, profil cocok yang direkomendasikan, pelamar pekerjaan, dan secara manual menambahkan kandidat.

Lihat **Search history** Anda untuk melihat pencarian di masa lalu yang sudah Anda lakukan berkaitan dengan project ini.

Gunakan **Spotlights** untuk berfokus pada kandidat yang menunjukkan minat yang lebih mungkin menanggapi Anda.

Gunakan filter untuk memperbaiki pencarian Anda.

Klik **Hidden from results** untuk melihat profil yang Anda sembunyikan dalam project ini.

Klik tombol **Hide** dan profil akan disembunyikan hanya untuk project ini saja – profil yang disembunyikan masih akan muncul di pencarian yang akan datang di luar project ini.

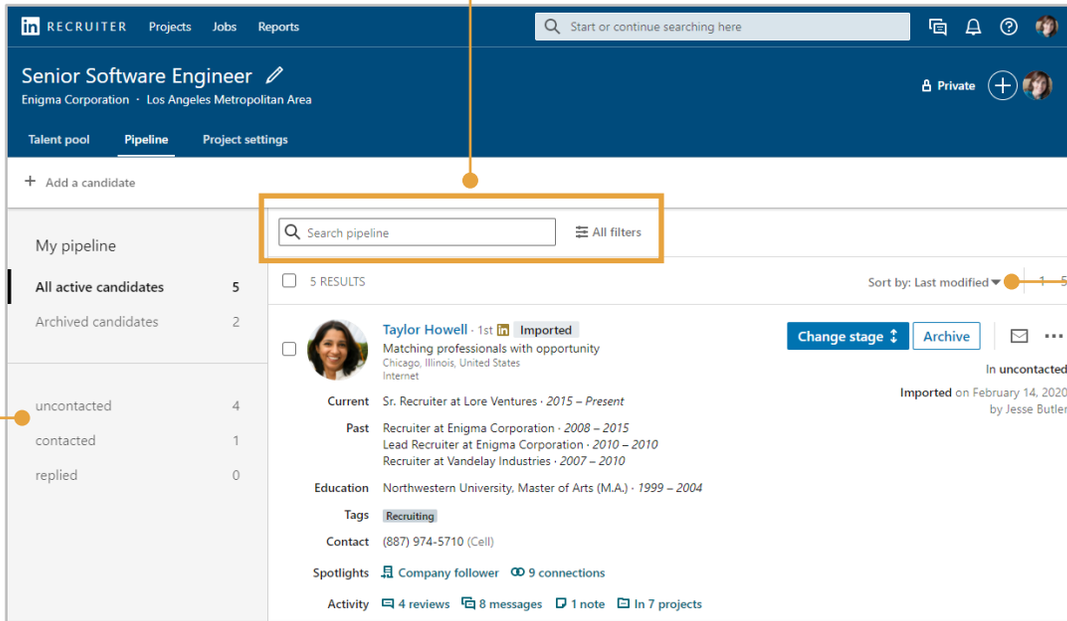
Klik tombol **Save to pipeline** untuk dengan cepat menambahkan profil ke pipeline project Anda.

Tab Pipeline

Ketika Anda menyimpan profil ke sebuah project, profil akan ditambahkan di tab **Pipeline** project Anda. Pipeline Anda terdiri dari para kandidat yang Anda sudah identifikasikan sebagai memenuhi kriteria pencarian Anda dan yang ingin Anda tindak lanjuti. Di sini Anda dapat melihat dengan cepat semua kandidat yang Anda minati atau melihat di mana mereka sekarang di dalam proses perekrutan dengan menggunakan link status **My pipeline** yang ada di bagian kiri di bawah tab **Pipeline**. Status yang ditampilkan bervariasi, tergantung pada pengaturan administratif di dalam dashboard Recruiter Anda.

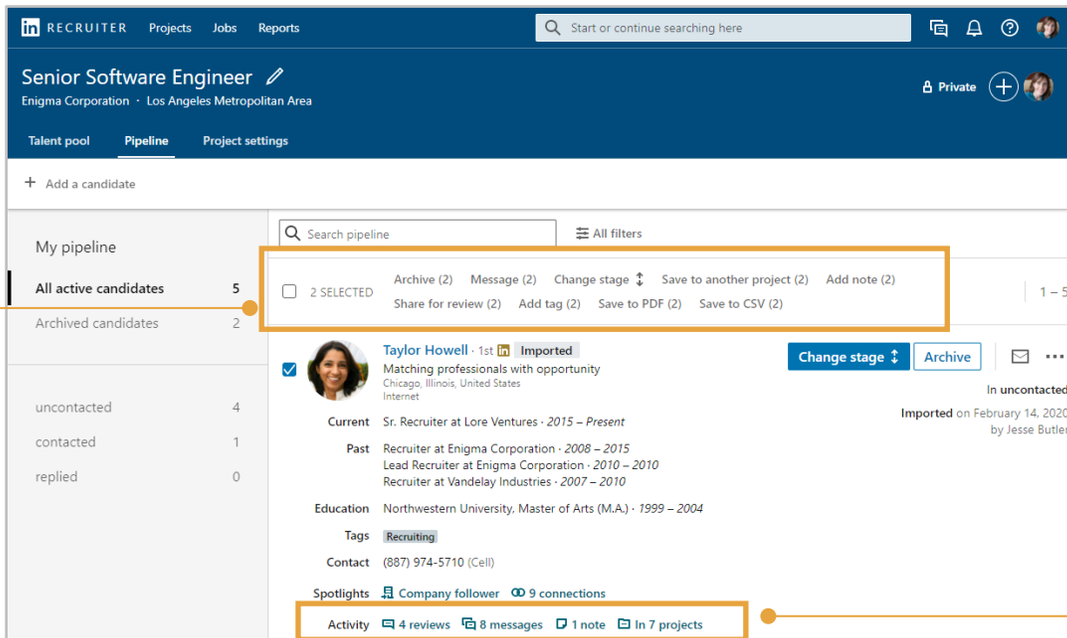
Menggunakan pencarian dan filter pipeline untuk mempersempit daftar kandidat yang ditampilkan berdasarkan nama, posisi pekerjaan, keahlian, lokasi, tahun pengalaman, dan banyak lagi.

Mendapatkan ikhtisar singkat mengenai di mana kandidat berada di dalam proses perekrutan. Klik di tahap yang mana pun untuk melihat para kandidat tersebut.



Memilih cara Anda ingin menyortir kandidat di project Anda.

Memilih satu profil atau lebih dan lakukan tindakan untuk beberapa profil sekaligus.



Meninjau pemantauan aktivitas terhadap profil, termasuk feedback yang diterima, pesan yang dikirimkan, catatan yang ditambahkan, dan project lain di mana kandidat juga disimpan.

Tab Project Settings

Tab **Project Settings** adalah tempat Anda bisa mengedit dan mengelola semua pengaturan dan detail project.

Senior Software Engineer
Enigma Corporation
Los Angeles Metropolitan Area

- Project details**
- Applicant rejection settings
- Video intro settings
- Workflow settings
- Manage job post
- Share job
- Import candidates
- Project members
- Shared applicants

Archive project

Mengarsipkan project ketika Anda sudah mendapatkan orang untuk pekerjaan tersebut.

Project details

- Project name**: Senior Software Engineer [Edit]
- Project description**: [Edit]
- Job title**: Senior Software Engineer [Edit]
- Location**: Los Angeles Metropolitan Area [Edit]
- Seniority**: Mid-Senior level [Edit]

Applicant rejection settings

Reject out of country applicants On
All rejected candidates will be available in Archived candidates

Notify auto-rejected applicants promptly Off
Auto-rejected applicants will receive this message from LinkedIn 7 calendar days after they apply. Should you change your mind, move them from Archived candidates before the message is sent. [Learn more](#)

Thank you for your interest in the Senior Software Engineer <Test Job Visible to LinkedIn Employees Only> position at Enigma Corporation in Los Angeles Metropolitan Area. Unfortunately, Enigma Corporation did not select your application to move forward in the hiring process.

Regards,
Enigma Corporation

[Save](#)

Video intro settings

HOW IT WORKS

- Add questions** before you send out invites
- Invite top candidates** after you receive applications
- Review responses** to decide who to move forward

Choose up to 2 questions
Candidates can respond with video or written responses. *

Question 1
Choose a question [Dropdown]
[+ Add question](#)

Edit invitation message
This will be sent to candidates when you invite them to a video intro. You can edit the template here or update the message for each candidate individually as you invite them. *

As a next step, I'd like to invite you to answer a few questions with a short video intro or written response. We'd prefer a video response so we can see your verbal communication skills.

Feel free to message me with any questions. Only a few candidates are invited to this step - I look forward to seeing your response!

[Save](#)

Tips

- Once you save your questions, you can't change them to ensure that everyone gets the same questions.
- Before reviewing submissions, define your criteria for a successful response.
- Give candidates fair consideration by assessing all responses against the same criteria.

Mengedit **Project details**, seperti nama project, deskripsi, posisi pekerjaan, lokasi, dan senioritas.

Jika suatu pekerjaan diposting di project Anda, Anda dapat mengedit **Applicant rejection settings**, termasuk untuk secara otomatis menolak pelamar dari luar negeri. Anda dapat mengaktifkan dan menonaktifkan fitur yang mengirimkan notifikasi kepada pelamar yang secara otomatis ditolak, dan Anda bisa menyesuaikan surat notifikasi.

Anda dapat mengundang kandidat terbaik untuk memberikan video perkenalan setelah Anda menerima lamaran mereka.

Pilih dua pertanyaan yang dapat ditanggapi kandidat melalui video atau jawaban tertulis.

Anda dapat menyesuaikan pesan undangan sebelum mengirimkannya kepada kandidat.

Aktifkan atau nonaktifkan **Workflow settings** ini untuk mengontrol notifikasi kepada kandidat dan tahapan dalam pipeline.

The screenshot shows the LinkedIn job settings interface. It is divided into several sections: **Workflow settings** with toggle switches for 'Let job applicants know when you've downloaded their resume' and 'Toggle hiring pipeline stages'. Below this is the **Manage job post** section with options to 'Edit job post', 'Renew job post', and 'Close job post'. The **Share job post** section offers sharing options for LinkedIn, Facebook, and Twitter. The **Import candidates** section includes a 'Choose file' button for bulk imports. The **Project members** section lists team members like Devon Ray and Blake Daniels. Finally, the **Shared applicants** section explains how applicants are shared between projects.

Jika suatu pekerjaan diposting di project Anda, bagikan posting pekerjaan Anda di media sosial untuk menjangkau lebih banyak kandidat.

Jika suatu pekerjaan diposting di project Anda, Anda dapat mengelola posting pekerjaan, termasuk mengedit, memperbarui, dan menutup posting pekerjaan.

Mengimpor kandidat dalam jumlah banyak sekaligus dari spreadsheet. Download file contoh untuk melihat format yang direkomendasikan.

Jika suatu pekerjaan diposting di project Anda, tautkan pekerjaan itu ke project lainnya dan pelamar yang melamar setelah Anda menautkan pekerjaan tersebut juga akan muncul di talent pool di project lainnya.