

# 리크루터에서 검색 필터 이용하는 법

## 고급 검색 필터 사용하기

The image shows a screenshot of the LinkedIn search interface. On the left is a sidebar with various filter categories: Search history, Custom filters, Spotlights, Job titles (with 'Project Manager' selected), Locations (with 'San Francisco Bay Area' selected), Skills (with 'Project Management' selected), Companies, Schools, Year of graduation, Industries, Keywords, and Employment type. At the bottom of the sidebar is an 'Advanced search' button. The main area displays a candidate profile for Eric Palonsky, CAPM, with sections for Candidate details, Education & experience, Company, and Recruiting & candidate activity. Each section contains expandable filter options, such as 'Postal code / Zip code', 'Spoken languages', 'Profile languages', 'Recently joined LinkedIn', 'First names', 'Last names', 'Network relationships', 'Years of experience', 'Fields of study', 'Degrees', 'Seniority', 'Military veterans', 'Current companies', 'Past companies', 'Company types', 'Company sizes', 'Company followers', 'Job functions', 'Recruiting activity', 'Tags search', 'Projects search', 'Notes search', 'Reviews search', 'Reminders search', 'Hide previously viewed', 'All groups', 'My groups', 'Applicants', 'In ATS', 'Project statuses', and 'Candidate sources'.

고급 검색 필터를 사용하여 상세하게 검색할 수 있습니다. 고급 필터를 사용하려면 Advanced search 버튼을 클릭합니다.

# 검색 필터의 기능

리크루터 검색 필터에 복잡한 검색어를 구성할 수 있으나, 원하는 결과를 효과적으로 얻기 위해서는 검색 방식을 이해하는 것이 중요합니다. 검색 필터에 AND, OR, NOT 등의 연산자를 이용한 불린(Boolean) 검색법을 쓸 수 있습니다.

**Search history**에서 검색어 조회 내역을 볼 수 있습니다.

Showing results for

검색어를 지우려면 **Trash** 아이콘을 클릭합니다. 검색어를 저장하려면 **Bookmark** 아이콘을 클릭합니다.

커스텀 필터를 선택, 저장 또는 삭제하려면 **Custom filters** 드롭다운을 클릭합니다.

**Job titles** Clear

- Business Analyst
- Sales Manager +
- +Account Manager ,

Include: **Current or Past** ✎

**Locations** Clear

- San Francisco Bay Area
- New York Metropolitan Area +
- +Los Angeles Metropolitan Area (59,302) ,

Include: **Current** ✎

**Skills** Clear

- Enterprise Software
- Business Development +
- +Sales (56,268) ,

특정 검색어를 삭제하려면 해당 검색어에 커서를 놓은 후 'X'를 클릭하고, "NOT" 명령어로 검색어를 제외하려면 'Ø'를 클릭하세요.

제외된 검색어는 붉은색으로 표시됩니다. 검색어를 다시 포함하려면 검색어에 커서를 놓은 후 'Ø' 버튼을 다시 클릭합니다.

**Companies**

enter a company or boolean...

- Cognizant
- IBM
- Google

일부 검색 필터는 설명에서 나타난 것과 같이 불린 문자명령어를 지원합니다.

필터 1개에 여러 검색어를 넣을 경우, 검색어 사이에는 암묵적으로 **OR** 명령어가 있습니다.

여러 개의 필터에는 필터 사이에 암묵적으로 **AND** 명령어가 있습니다.

검색어를 조정함에 따라 각 필터의 스마트 제안 항목이 실시간으로 바뀝니다. 제안을 검색어에 추가하려면 제안을 클릭하기만 하면 되고, 또는 특정 검색어를 찾으려면 필터 내에서 자동 완성을 이용하세요.

## 고급 검색 필터의 의미

필터 이름	의미와 사용법
All groups	LinkedIn 회원들은 동종 업계 종사자나 동료 직원들, 관심사가 비슷한 사람들과 교류하기 위해 그룹에 가입합니다. All groups 필터를 사용하여 특정 LinkedIn 그룹의 회원들을 검색할 수 있습니다.
Applicants	회원님 회사의 채용공고에 지원한 사람들로 검색 결과를 좁히려면 Applicants 필터를 사용하세요. 기본 설정은 LinkedIn을 통해 회원님 회사 채용공고에 지원한 지원자들입니다. 회사 ATS에 교차 시스템 인지가 구현된 고객들은 ATS에 있는 인재들도 필터링할 수 있고, 'Ø' 기호를 사용하여 이미 ATS에 있는 후보자들을 제외할 수 있습니다.
Candidate sources	인재 출처는 회사 어드민이 미리 정의합니다. (예: 인맥, 채용추천, 이메일 등) Source 항목은 Recruiter의 프로필에 표시되고, 이를 통해 채용팀은 그 사람을 만난 장소, 어떻게 알게 되었는지 등을 파악할 수 있습니다. Candidate sources 필터를 사용하면 특정 출처를 기반으로 인재들을 찾을 수 있습니다.
Companies	Companies 필터는 회원 프로필 Experience 섹션의 Company Name에서 오는 데이터입니다. 현재 또는 과거에 특정 회사에서 일한 사람들을 찾을 때 Companies 필터를 사용하세요.
Company followers	Company followers로 필터링하면 LinkedIn에서 회원님의 회사를 팔로우하는 사람들을 찾을 수 있습니다. 팔로워들은 이미 채용 회사의 브랜드를 알고 있기 때문에 InMail 메시지에 응답할 확률이 2배 높습니다. LinkedIn 리서치에 따르면 회원들의 76%가 자신이 팔로우하는 회사의 채용 기회에 관심이 있는 것으로 나타났습니다.
Company sizes	Company sizes 필터를 사용하여 프리랜서, 개인사업자부터 직원이 10,000명 이상인 회사까지, 다양한 규모의 회사에 근무하는 인재들을 찾을 수 있습니다. 이 필터는 회원 프로필 Experience 섹션에 명시된 현재 회사의 현재 직원 수를 바탕으로 합니다.
Company types	Company types 필터는 공기업, 사기업, 비영리 기업, 교육기업, 정부기업, 파트너십, 자영업 또는 개인사업자 등 인재들이 근무하는 회사 유형을 나타냅니다. 회사 유형은 회원 프로필 Experience 섹션에 명시된 현재 회사의 유형을 바탕으로 합니다.

필터 이름	의미와 사용법
Current companies	Current companies 필터를 사용하면 현재 특정 회사에 근무하는 인재들을 찾을 수 있습니다. 이 필터 내에서 불린 문자명령어를 사용하여 특정 회사에 근무하는 사람들을 제외할 수도 있습니다.
Custom field filters	<p>커스텀 항목은 어드민이 정의하고, Recruiting Tools에 있는 리크루터 프로필에 표시됩니다. 커스텀 필터를 이용해서 회사 상황에 맞는 구체적인 정보를 검색할 수 있습니다 (예: 입사일, 원하는 급여, 이주할 의사가 있는지 여부, 기밀정보 접근 허가 여부 등).</p> <p>제품 계약서상 커스텀 항목이 설정된 경우, 회원님 또는 회원님의 팀이 프로필에 추가한 특정 커스텀 항목 데이터를 기반으로 하여 파이프라인 내에서 인재들을 검색해 낼 수 있습니다.</p>
Degrees	Degrees 필터를 사용하여 인문학, 과학, 또는 교육 석사, 인문학이나 과학 학사, 준 학사, 또는 고등학교 졸업장 등 특정 학위를 소지한 인재들을 찾을 수 있습니다. 이 필터는 일반적인 학위 유형 기준이고, 특정 전공 기준이 아닙니다. 예를 들어 화학공학 석사 학위를 소지한 인재를 찾는다면 Degree 필터: 석사, Field of study 필터: 화학공학을 사용하세요.
Employment type	Employment type 필터로 정규직, 파트타임, 계약직, 인턴십 등 특정 고용 형태에 관심이 있는 인재들을 찾을 수 있습니다.
Fields of study	Fields of study 필터는 프로필 Education 섹션상의 전공 정보를 기반으로 합니다. 따라서 이 필터는 학사, 석사 등의 학위가 아닌 컴퓨터공학, 마케팅 등의 전공 분야를 말합니다.
First names	First names 필터는 다른 조건과 함께 사용하기에 유용합니다. (예: 이벤트를 통해 알게 된 사람인데 근무 회사 등 1-2개의 다른 특징만 기억날 때). 여러 필터를 조합해서 특정 인물을 찾을 수도 있습니다.
Hide previously viewed	이전에 이미 클릭한 프로필은 숨기고 새 결과만 보고 싶을 때 Hide previously viewed 필터를 사용하세요. 예를 들어, 저장해두었던 검색어를 다시 실행하고 있는데 이미 많은 인재들을 확인한 경우, 기준에 맞는 새로운 사람들만 보고 싶을 때 유용합니다. 기간을 조정해서 최근 3개월 또는 6개월 안에 확인한 적이 있는 프로필을 제외할 수도 있습니다. 이 필터는 다른 팀원이 조회한 사람이 아닌, 본인이 직접 조회한 사람만을 제외합니다.

## 필터 이름

## 의미와 사용법

<p>Industries</p>	<p>Industries 필터는 회원 프로필상의 Industry 섹션에서 가져오는 정보를 기반으로 합니다. 프로필상의 업계는 회원이 선택한 항목이므로, 회원의 보유기술이나 업무와 직접 연관이 없을 수도 있다는 점에 유의하세요. 예를 들어, 의료계에 종사하는 데이터베이스 애널리스트가 프로필에 자신의 업계를 컴퓨터 서비스 업계로 표시한 경우, 리크루터가 의료 업계로만 인재들을 필터링하면 이 사람은 결과에 나타나지 않습니다.</p>
<p>Job functions</p>	<p>Job functions 필터는 회원이 프로필에 추가한 직함들을 기준으로 합니다. LinkedIn은 표준화된 직종 분류 시스템에 따라 직함을 분류합니다. 직종은 현재 직책들을 기반으로 결정됩니다. 예를 들어, 한 회원이 자기 직종을 XYZ 디자인 회사의 디자이너이자 사장으로 해놓은 경우, Job functions 필터에서 'Art and Design' OR 'Entrepreneurship' (사업체 오너를 의미)로 검색하면 이 회원의 프로필이 검색될 것입니다.</p>
<p>Job titles</p>	<p>Job titles 필터는 회원 프로필의 Experience 섹션에 있는 직함들을 기반으로 합니다. 드롭다운 메뉴에서 현재 직함만 볼 것인지, 이전 직함만 볼 것인지 또는 둘다 볼 것인지 선택하세요.</p>
<p>Keywords</p>	<p>필터와 keywords 조합을 사용하여 검색결과를 더욱 좁힐 수 있습니다. Keywords 필터를 통해 불린 검색어들을 입력 및 수정해서 전체 프로필 페이지에 있는 내용을 가져올 수 있습니다. 어떤 필터로도 다룰 수 없는 기준이 있다면, 이 필터를 이용하세요.</p>
<p>Last names</p>	<p>Last names 필터는 다른 조건과 함께 사용하기에 유용합니다. (예: 이벤트를 통해 알게 된 사람인데 근무 회사 등 1-2개의 다른 특징만 기억날 때) 여러 필터를 조합해서 특정 인물을 찾을 수도 있습니다.</p>
<p>Locations</p>	<p>Locations 필터를 통해 국가(예: 미국), 도시권역(예: 뉴욕 대도시권), 도시(예: 브루클린, 뉴욕) 등 전 세계 대부분의 국가의 지리적 구역으로 필터링할 수 있습니다. Locations 필터를 사용하면 해당 지역에 사는 사람들을 검색하거나, 특정 지역으로 이주할 의향이 있다고 표시한 사람까지로 검색 결과를 확장하거나, 또는 회원님의 지역으로 이주할 의사가 있는 구직자만으로 검색결과를 제한할 수 있습니다.</p>
<p>Military veterans</p>	<p>Military veterans 필터로 LinkedIn 프로필상 미군 복무 경력이 있는 지원자를 신속하게 검색할 수 있습니다. LinkedIn 회원 중 220만 명이상이 미군에 복무했습니다. 많은 퇴역 군인들이 LinkedIn 파워 유저이고, 퇴역 후 경력</p>

필터 이름	의미와 사용법
	관리를 위한 최고의 원천이 인맥(네트워킹)이라고 언급했습니다. 평균적으로 퇴역 군인들은 비퇴역군인 회원들보다 1촌이 26% 많고, 회사 페이지를 28% 많이 팔로우합니다. 그리고 InMail을 수락할 확률이 25% 높습니다.
My groups	My groups 필터를 사용하여 회원님과 같은 그룹에 속한 사람들을 찾을 수 있습니다.
Network relationships	Network relationships 필터를 사용하여 인맥 내에 있는 사람들로 검색결과를 좁힐 수 있습니다. 1촌이나 2촌, 그룹 회원, 또는 3촌 이상인 모든 사람을 필터링할 수 있습니다.
Notes search	회원님과 팀원들은 Recruiting Tools를 사용하여 프로필에 메모를 등록할 수 있습니다. 예를 들어, 급여 요구 사항을 메모로 남길 수 있습니다. Notes search 필터에 단어나 문구를 입력하여 해당 단어가 포함된 메모가 있는 사람들을 검색하세요.
Past companies	Past companies 필터를 사용하여 과거에 특정 회사에서 근무한 경력이 있는 사람들을 찾으세요. 예를 들어, 과거에 경쟁업체에서 근무했던 사람들이나 특정 회사의 경력이 있는 사람들을 찾을 때 유용합니다.
Postal code/ Zip code	특정 지역에서의 거리를 기반으로 인재 검색결과를 좁히려 하면 Postal code/ Zip code 필터를 사용하세요. 예를 들어, 아주 작은 마을에서 25마일 내에 있는 인재를 찾고 있다면, 이 마을은 위치 결과에 포함될 만큼 충분히 큰 도시권역이 아니기 때문에 Locations 필터가 이곳을 인식하지 못합니다. 우편번호를 입력하고, 드롭다운 메뉴에서 반경을 선택하세요(해당 우편번호로부터 x마일).
Profile languages	Profile languages 필터로 회원의 프로필이 작성된 언어를 기반으로 결과를 필터링할 수 있습니다. 프로필은 1개 언어로만 작성할 수 있기 때문에, 이 항목은 회원이 구사하는 여러 언어와 숙련도를 등록할 수 있는 프로필의 Language 섹션과는 다릅니다.
Projects search	회원님이나 팀원들이 프로젝트에 이미 저장해 놓은 사람들만을 검색하고 싶을 때는 Projects search 필터를 이용하세요.
Project statuses	회원님이나 팀원들이 프로젝트에 어떠한 사람들을 넣어 놓은 경우, 이 사람들은 “신규”, “연락함”, “답장함”, “따로보관함” 또는 어드민이 정한 커스텀

필터 이름	의미와 사용법
	상태를 갖게 됩니다. Project statuses 필터를 이용해서 이러한 상태인 사람들을 쉽게 찾을 수 있습니다.
Recently joined LinkedIn	Recently joined LinkedIn 필터는 최근 3개월 내에 LinkedIn에 가입한 사람들로 결과를 좁힐 때 도움이 됩니다. 기간은 1일부터 3개월까지 선택 가능합니다. 최근 가입한 사람일수록 새로운 채용 기회에 적극적인 경향이 있습니다.
Recruiting activity	<p>회원님 팀의 채용 활동에 연계됐거나 연계되지 않은 사람들로 필터링하고 싶을 때 Recruiting activity 필터를 이용하세요. <i>People with</i>를 선택한 후 1개 이상의 활동을 클릭해서 회원님 팀의 해당 활동에 연계됐던 사람을 확인할 수 있습니다. 해당 활동에 연계되지 않았던 사람들을 필터링하려면 <i>People without</i>을 클릭합니다.</p> <p>필터 우측에 있는 드롭다운 메뉴에서 기간을 사용하여 활동이 진행되었을 시기를 선택합니다.</p>
Reminders search	Reminders search 필터를 통해 회원님과 팀원들이 특정 후보에 대해 Reminders에 등록했던 단어를 기반으로 검색결과를 좁힐 수 있습니다. 예를 들어, 3월에 프로젝트를 마무리하는 사람들과 다시 이야기를 하고 싶다면, 그 시기에 팔로우업을 하도록 미리 알림을 설정할 수 있습니다. Reminders search 필터에 'March'를 입력하면 해당 지원자가 표시됩니다.
Reviews search	하이어링매니저에게 프로필을 공유할 때, 하이어링매니저는 그 사람에 대한 평가나 리뷰를 남길 수 있습니다. Reviews search 필터에 키워드를 입력하여 하이어링매니저 리뷰에 특정 단어가 있는 사람들을 찾을 수 있습니다.
Schools	출신 학교를 기반으로 인재들을 필터링할 수 있습니다. 학교 이름을 직접 입력하거나 학교 목록에서 선택하세요. 이 필터는 회원 프로필의 Education 섹션에 포함된 학교들을 기반으로 합니다.
Seniority	Seniority 필터는 회원이 현재 회사에서 달고 있는 직급 레벨을 토대로 결정됩니다. 예를 들어 신입, 수석, 사장, 임원 또는 자원봉사자 등이 있습니다. Seniority 카테고리는 직함에서 옵니다.
Skills	Skills 필터에서는 보유기술을 직접 입력하거나, 직함을 입력하면 나오는 일반 기술 목록에서 선택할 수 있습니다. 이 필터는 그 사람이 자기 프로필에 직접 표시한 Skills 섹션에 있는 내용과, 프로필의 다른 관련 섹션에 포함된

필터 이름	의미와 사용법
	키워드들을 기반으로 합니다.
Spoken languages	<p>Spoken languages 필터로 업무상 필요한 언어를 구사할 수 있는 사람들을 쉽게 찾을 수 있습니다. 인재들이 구사할 수 있는 언어 및 숙련도 수준에 기반하여 후보들을 찾으세요.</p> <p>이 필터에서 여러 개의 언어를 선택할 경우, 불린 연산자는 OR로 취급됩니다. 언어 숙련도 수준은 선택한 모든 언어에 적용됩니다.</p>
Spotlights	Spotlights 필터는 LinkedIn의 인맥 관계 및 활동 분석으로 봤을 때, 회원님 및 회원님의 회사에 반응할 가능성이 높은 사람들을 우선하도록 도와줍니다.



필터 이름	의미와 사용법
Tags search	<p>어떠한 후보의 특이 사항이나 보유기술을 강조하고 싶을 때 회원님이나 팀원들은 그 사람의 프로필에 태그를 넣을 수 있습니다. 넣을 수 있는 태그로는 특별한 보유기술이나 경력, 적합할 수 있는 업무, 이주할 의향 있는지 여부 등이 있습니다. 태그는 리드의 오너십 여부 파악, 검색 범위 세분화, 그리고 정보 출처와 함께 이차 데이터 포인트로 사용됩니다. “이사할 의향 있음”, “스페인어 유창함” 등 프로필상에 나와 있지 않은 내용을 넣고 싶을 때 태그를 활용할 수도 있습니다. 회원님과 팀원들은 회원 프로필에 넣은 이러한 태그를 바탕으로 Tags search 필터를 이용하여 검색결과를 좁힐 수 있습니다.</p>
Year of graduation	<p>Year of graduation 필터를 통해 졸업 연도만을 기반으로 인재들을 검색할 수 있습니다. 이 필터는 회원 프로필의 Education 섹션에 포함된 각 학교의 졸업일을 기반으로 합니다.</p>
Years in current company	<p>Years in current company 필터는 후보자가 프로필상 현재 직장에서 몇년차인지를 나타냅니다.</p>
Years in current position	<p>Years in current position 필터는 후보자가 프로필상 현재 직책이 몇년차인지를 나타냅니다.</p>
Years of experience	<p>Years of experience 필터는 LinkedIn 프로필상 업계 또는 회사에 관계 없이 그 사람이 보유한 총 업무 경력을 고려합니다. 이 정보는 프로필 Experience 섹션에 입력된 첫 직책의 시작일로부터 계산됩니다.</p>