

－ 学生の就職率アップを目指し、キャリア情報 DB システムを導入 －

東京女学館大学様は、AthenaNet をベースにした「キャリア情報 DB システム」を導入し、2010 年 4 月より運用を開始しました。

同大学は、「21 世紀の国際的な活動と自己実現の支援、リーダーシップを中心とした女性の能力育成」を目的として 2002 年に開学し、様々なキャリアプラン講座を開講する等、学生のキャリアサポートに力を入れています。また、学生支援プログラム「卒業成長値を高める『10 の底力』」を定め、学生が身につけたいと考えている社会人に必要な能力を明示し、その能力を学内教育の中で伸ばす試みをしています。2009 年度からは、「できる就活」を合い言葉に、キャリア講座の充実に加えて本システムを導入し、就職活動の情報を学生や教職員が学内からいつでも利用できるサービスを開始しました。



AthenaNet 導入の経緯

－ 学内に分散していた就職活動情報を学生・教職員間で共有 －

就職活動に関する情報は、複数の教職員によって紙ベースで管理されており、多人数では共有しづらい状況にありました。そこで、これらの情報を全学レベルで共有でき、学生の就職活動や教職員による就職活動のサポートに効率的に利用できるシステムが導入されました。

－ 採用のポイントは、「トータルなサポート体制」と「短期間での立ち上げ」－

AthenaNet が採用された主な理由は、

- コンピュータの選定からデータベースの整備に関するコンサルティングまで、トータルなサポートを受けられること。
- WEB 環境で利用でき、短期間で運用を開始できること。
- セキュリティ面で優れており、学生情報等の機密情報を安心して取り扱えること。

等が上げられます。

キャリア情報 DB システムが学生や教職員に提供する情報

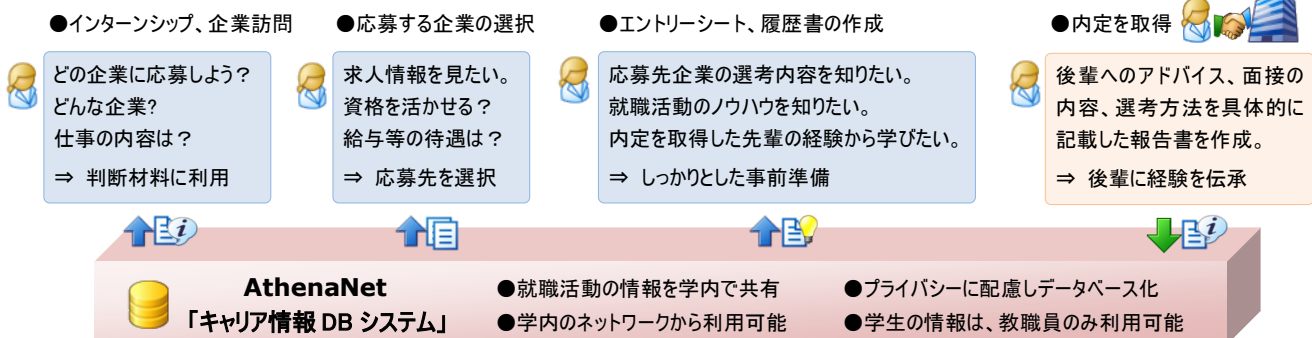
- 企業情報: 会社案内、OG 内定者数等
- 求人情報: 求人票
- 学生からの情報: インターンシップ、企業訪問、就職活動等のレポート
- 就活サポート情報: 面接、エントリーシート等、就職活動のノウハウ
- 学生の情報(教職員に公開): ゼミ教員名、留学経験の有無、内定企業等

「教職員だけでゼロからシステムを立ち上げることが難しい為、導入計画から運用までの一貫したサポートを必要としていました。また、最初は、新規に開発しようと考えましたが、期間的な制約からパッケージソフトを導入しました。今回は、様々な文書ファイルを共有する事が目的でしたので、非定型文書の管理を得意とするシステムを採用しました。今後は、就職率が更に UP することを目標に、より良いシステムに育てていきたいと考えています。」(国際教養学部 准教授 符儒徳氏)

キャリア情報 DB システムの導入により、就職活動への効果は勿論のこと、教職員の学生への指導においても効果的な助言や指導に結びつきました。今後は、学生からの声に基づいた「親しみやすさ」を重視したシステムへの改良が予定されています。

キャリア情報 DB システムの利用イメージ(学生が利用するケース)

「学生の実体験に基づいた情報」と「大学が所有するノウハウ」に簡単にアクセス ⇒ 就職活動に活用



お問い合わせ先

サイエンス ソリューションズ株式会社

TEL:03-3711-8900 FAX:03-3711-8910

E-Mail:atnet@ssil.co.jp http://www.ssil.com/

AthenaNet は、サイエンス ソリューションズ株式会社の登録商標です。

SSIL SCIENCE SOLUTIONS
INTERNATIONAL LABORATORY, INC.