会員登録を行って、ログインしていれば求人に応募する場合に個人情報を入力しなくても良い状態にしたいのです。

Khi các thành viên đăng nhập, tìm kiếm công việc và thực hiện ứng tuyển , di chuyển đến trang ứng tuyển thì không cần phải nhập thông tin cá nhân trong form đó nữa. Nói 1 cách khác, trong form ứng tuyển thì các mục thông tin cá nhân của thành viên đó đã được nhập sẵn rồi, thành viên đó chỉ cần nhập thêm các info khác liên quan công việc thôi.

例えば

http://jobvisit.net/job/detail\_7200000019.html からログインしている状態で「今すぐ応募」をクリックすると、https://jobvisit.net/entry/index.php?job\_no=7200000019 に登録している個人情報(名前、性別、生年月日など)が入力されている状態にしたいのです。

また、登録されている個人情報は、管理者画面検索ができるようにします。

Ví dụ cụ thể:

Sa khi login trang http://jobvisit.net/ , user sẽ click vào nút ứng tuyển ngày“今すぐ応募” thì nó sẽ chuyển đến trang form ứng tuyển: <https://jobvisit.net/entry/index.php?job_no=7200000019>

Và trong form ứng tuyển trên thì các thông tin cá nnhân của user đó đã được nhập sẵn rồi.

Ngoài ra, thông tin cá nhân của user cũng có thể search được trên màn hình admin.

＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝

１．登録するユーザー情報で管理者が検索項目として使いたい項目を教えてくだ さい。

→　「個人情報」「職歴」「シフト（勤務希望日）」「時給」など

1. Trong phần thông tin đăng ký của user, hãy cho biết các mục nào mà admin muốn sử dụng để làm mục search.

Chẳng hạn: “Thông tin cá nhân” “Kinh nghiệm làm việc” “Ca làm việc mong muốn (ngày đi làm mong muốn)” “Tuổi”,...

２．ユーザー情報は基本的な個人情報と職歴以外に必要と思われる項目を教えて ください。

→　「希望シフト（勤務希望日）」「希望時給」「希望職種」

→　「個人情報」は現在の「応募者情報入力フォーム」＋「住所」「最寄駅」

2. Trong phần thông tin user, hãy cho biết mục nào mà bạn nghĩ là mục bắt buộc (mục cần thiết) ngoại trừ info cá nhân cơ bản và quá trình làm việc.

“Ca làm việc mong muốn (ngày đi làm mong muốn)” “Mức lương theo giờ mong muốn” “Loại việc mong muốn”

“Thông tin cá nhân” gồm “Mẫu điền thông tin người ứng tuyển” hiện có + “Địa chỉ” “Ga gần nhất”

３．抽出したユーザに対してメール送信されると思います。

例えば抽出条件を変えて異なる内容のメールを送信する場合、

それぞれの抽出条件に同一 ユーザーが抽出される可能性があります。

その場合、ユーザーは異なるメールを複数受信するのでしょうか。

それとも、何らかの方法でフィルタリング をかけて1ユーザーには1日1回しか

メールが送信できないようにするのでしょうか。

3. Trong trường hợp các user đã lọc (do việc tìm kiếm này nọ) thì chúng ta sẽ gửi mail thông báo

VD, Trong trường hợp thay đổi điều kiện lọc thì web sẽ gửi đi những mail khác nhau. Và vì cứ mỗi lần thay đổi lại gửi mail thì có khả năng là các user trùng lặp (giống nhau) sẽ được lọc ra. Trong trường hợp đó thì user đó sẽ nhận nhiều mail khác nhau trong nhiều thời điểm khác nhau à? Hay là có 1 phương pháp lọc nào đó mà có thể chỉ gửi thực hiện 1 lần gửi mail trong 1 ngày được ko?

４．メール配信はPCメールだけではなく、スマホのキャリアメールなども

配信先になるでしょうか。

→　スマホのアドレスや、yahooアドレス、gmailアドレス等も、想定しています。

4. Mail gửi đi không chỉ được thực hiện từ PC mà trên smartphone cũng gửi mail đi được.

Địa chỉ smartphone, địa chỉ yahoo, địa chỉ gmail đều được.

５．ログインしたユーザーは応募の時に氏名などが自動的に入っている

状態にするだけでよろしいでしょうか。

例えば、いくつかの案件をチェックしておいて、まとめて応募などは不要でしょ うか。

→　どこまでが自動で入っているのかは不明ですが、「検討」「KEEP」の機能だ とすると第一希望が知りたいので、一案件ずつの応募で構いませんので、まとめて応募する機能は必要ありません。

Bác ấy muốn làm chức năng tự động thêm các thông tin cuả user (đã log-in) khi user ứng tuyển.

Ví dụ, user không cần phải check một loạt công việc rồi mới apply.

Vì mình không biết là user sẽ tự động thêm bao nhiêu công việc, nên bác muốn thêm vào mức độ quan tâm của user, như “Cân nhắc thêm” “KEEP”. User có thể apply từng việc một, vì vậy chức năng apply một lúc nhiều công việc là không cần thiết.

上記の工数を教えてください。

よろしくお願いします。

Cho bác số lượng người làm và thời gian.