

	VIETTEL AI RACE	TD299
	ĐĂNG KÝ TUYỂN DỤNG TRÊN WEB DÀNH CHO BƯU TÁ	Lần ban hành: 1

1. Tổng quan

1.1 Mục đích tài liệu

- Tài liệu này được xây dựng nhằm mục đích mô tả thiết kế các chức năng đáp ứng yêu cầu nghiệp vụ đăng ký tuyển dụng cho bưu tá, nhân viên lái xe trên website: viettelpost.com.vn

1.2 Phạm vi

- Luồng nghiệp vụ được áp dụng cho chức năng đăng ký tuyển dụng trên web: <https://viettelpost.com.vn/>

1.3 Thuật ngữ và chữ viết tắt

Thuật ngữ/Từ viết tắt	Định nghĩa
VTP	ViettelPost
KH	Khách hàng

1.4 Danh mục chức năng

STT	UC	Ứng dụng	Chức năng
1	UC01	App/Web ViettelPost	Xây dựng chức năng đăng ký tuyển dụng trên Website cho đối tượng bưu tá
2	UC02	Quản lý nhân sự	Báo cáo nhu cầu tuyển dụng

2. THIẾT KẾ CHỨC NĂNG

2.1 Mô tả chung

Description	Cho phép người dùng đăng ký tuyển dụng trên website: https://viettelpost.com.vn/
Actor(s)	Người dùng, VTP, Hệ thống quản lý nhân sự
Pre-Condition(s)	Người dùng vào web: https://viettelpost.com.vn/
Trigger	Người dùng click vào ứng tuyển nhanh trên website: https://viettelpost.com.vn/
Main flow	1. Người dùng vào web: https://viettelpost.com.vn/

	VIETTEL AI RACE	TD299
	ĐĂNG KÝ TUYỂN DỤNG TRÊN WEB DÀNH CHO BƯU TÁ	Lần ban hành: 1

	2. Chọn ứng tuyển nhanh 3. Nhập thông tin ứng tuyển 4. Click Đăng ký 5. Hiển thị popup đăng ký thành công
Post-Condition(s)	1. Người dùng đăng ký thông tin ứng tuyển thành công 2. Dữ liệu người dùng đăng ký đầy đủ về hệ thống tuyển dụng

2.2 Mô tả nghiệp vụ

Bước	Nghiệp vụ	Hệ thống	Đối tượng	Mô tả
1	Vào web viettelpost.co m.vn	VTP	Người dùng	Người dùng vào web viettelpost.com.vn > Chọn ứng tuyển giao hàng
2	Nhập thông tin	VTP	Người dùng	Người dùng nhập thông tin Họ và tên, Năm sinh, Số điện thoại trên màn tuyển dụng
3	Chọn vị trí ứng tuyển	VTP	Người dùng	Chọn 1 trong 3 vị trí ứng tuyển: Nhân viên bưu tá, Nhân viên khai thác, Tài xế xe tải
4	Chọn khu vực ứng tuyển: Tỉnh	VTP	Người dùng	Người dùng chọn khu vực ứng tuyển: Tỉnh
5	Lấy dữ liệu chi nhánh từ Hệ thống quản lý nhân sự	VTP	Hệ thống	VTP lấy dữ liệu chi nhánh từ Hệ thống quản lý nhân sự:
6	Trả ra dữ liệu chi nhánh	Hệ thống quản lý nhân sự	Hệ thống	Hệ thống quản lý nhân sự trả dữ liệu chi nhánh cho VTP Dữ liệu chi nhánh: Toàn bộ Chi nhánh bưu chính Viettel

	VIETTEL AI RACE	TD299
	ĐĂNG KÝ TUYỂN DỤNG TRÊN WEB DÀNH CHO BƯU TÁ	Lần ban hành: 1

7	Hiển thị dữ liệu chi nhánh	VTP	Hệ thống	Hiển thị dữ liệu tinh từ Hệ thống quản lý nhân sự trả về
8	Chọn khu vực ứng tuyển: Bưu cục	VTP	Người dùng	Người dùng chọn khu vực ứng tuyển: Bưu cục
9	Lấy dữ liệu bưu cục từ Hệ thống quản lý nhân sự	VTP	Hệ thống	VTP lấy dữ liệu bưu cục từ Hệ thống quản lý nhân sự
10	Trả ra dữ liệu bưu cục	Hệ thống quản lý nhân sự	Hệ thống	Hệ thống quản lý nhân sự trả dữ liệu bưu cục cho VTP Dữ liệu bưu cục: Bưu cục, Kho vùng
11	Hiển thị dữ liệu bưu cục	VTP	Hệ thống	Hiển thị dữ liệu bưu cục từ Hệ thống quản lý nhân sự trả về
12	Đăng ký	VTP	Người dùng	Người dùng click đăng ký ở trên web viettelpost.com.vn
13	Đẩy dữ liệu về Hệ thống quản lý nhân sự	VTP	Hệ thống	Đẩy dữ liệu đăng ký ứng tuyển về Hệ thống quản lý nhân sự
14	Lưu dữ liệu ứng viên	Hệ thống quản lý nhân sự	Hệ thống	Hệ thống Hệ thống quản lý nhân sự lưu dữ liệu ứng viên <i>(Trong vòng 7 ngày: Cùng thông tin cá nhân, cùng vị trí ứng tuyển, cùng khu vực ứng tuyển, cùng trạng thái chưa xử lý hồ sơ =></i>

	VIETTEL AI RACE	TD299
	ĐĂNG KÝ TUYỂN DỤNG TRÊN WEB DÀNH CHO BƯU TÁ	Lần ban hành: 1

					<i>(Không tiếp nhận hồ sơ có cùng thông tin tương tự)</i>
15	Hiển thị danh sách ứng viên	Hệ thống quản lý nhân sự	Hệ thống	Hiển thị danh sách hồ sơ ứng viên được đẩy về từ VTP kèm các trạng thái:	<ul style="list-style-type: none"> • Tạo mới • Đang xử lý • Đạt • Không đạt
16	Cập nhật trạng thái hồ sơ ứng viên	Hệ thống quản lý nhân sự	Người dùng	Người dùng cập nhật trạng thái hồ sơ ứng viên, chuyển trạng thái hồ sơ trên danh sách ứng viên	
17	Trả kết quả ứng tuyển qua SMS/ Mocha	Hệ thống quản lý nhân sự	Hệ thống	Hệ thống gửi thông báo về tiến trình xử lý hồ sơ:	<ul style="list-style-type: none"> • Đang xử lý: Hồ sơ đã được tiếp nhận • Đạt: Hồ sơ ứng tuyển đạt yêu cầu, bộ phận tuyển dụng thực hiện quy trình tuyển dụng thủ công • Không đạt: Hồ sơ bị từ chối, người dùng có thể ứng tuyển lại

2.3 Mô tả màn hình

STT	Thông tin	Kiểu control	Bắt buộc	Mặc định	Mô tả
Vào web viettelpost.com.vn > Chọn ứng tuyển giao hàng > Điều hướng về màn ứng tuyển nhanh					
Thông tin cá nhân					
1	Họ và tên	Textbox	Có	Hint text:	Cho phép nhập họ và tên Message:

	VIETTEL AI RACE	TD299
	ĐĂNG KÝ TUYỂN DỤNG TRÊN WEB DÀNH CHO BƯU TÁ	Lần ban hành: 1

				Nhập họ và tên	Để trống trường thông tin > Hiển thị message: (!) Họ và tên không được bỏ trống!
2	Năm sinh	Textbox	Có	Hint text: Nhập năm sinh	Chỉ cho phép nhập số, tối đa 4 số Message: Để trống trường thông tin > Hiển thị message: (!) Năm sinh không được bỏ trống!
3	Số điện thoại	Textbox	Có	Hint text: Nhập số điện thoại	Chỉ cho phép nhập số, tối đa 10 số, không chứa ký tự đặc biệt Message: - Nhập sai định dạng > Hiển thị message: "Số điện thoại không hợp lệ." - Để trống trường thông tin > Hiển thị message: (!) Số điện thoại không được bỏ trống!

Vị trí ứng tuyển

1	Vị trí ứng tuyển	Check box	Có	N/A	Chọn 1 trong 3 vị trí ứng tuyển: - Nhân viên bưu tá - Nhân viên khai thác - Tài xế xe tải Message: Để trống trường thông tin > Hiển thị message: (!) Vị trí ứng tuyển không được bỏ trống!
---	------------------	-----------	----	-----	--

Khu vực ứng tuyển

1	Tỉnh	Dropdown list	Có	Hint text: Chọn tỉnh	Chọn tỉnh từ danh sách Hệ thống quản lý nhân sự trả về Message: Để trống trường thông tin > Hiển thị message:
---	------	---------------	----	-------------------------	--

	VIETTEL AI RACE	TD299
	ĐĂNG KÝ TUYỂN DỤNG TRÊN WEB DÀNH CHO BƯU CỤC	Lần ban hành: 1

					! Tỉnh không được bỏ trống!
2	Bưu cục	Dropdown list	Có	Hint text: Chọn bưu cục	<p>Chọn bưu cục theo tỉnh từ danh sách Hệ thống quản lý nhân sự trả về. Chỉ được chọn bưu cục khi đã chọn tỉnh</p> <p>Message: Để trống trường thông tin > Hiển thị message:</p> <p>! Bưu cục không được bỏ trống!</p>
3	Điều khoản quy định	Check box	Có	N/A	<p>Mặc định tích điều khoản quy định</p> <p>Message: Bỏ tích điều khoản quy định > Hiển thị message:</p> <p>! Vui lòng xác nhận thông tin</p>
4	Đăng ký	Button	N/A	N/A	<p>Click on => Hiển thị popup</p> <p>Message: Trong vòng 7 ngày: Cùng thông tin cá nhân, cùng vị trí ứng tuyển, cùng khu vực ứng tuyển, cùng trạng thái Chưa xử lý => Không tiếp nhận hồ sơ tương tự.</p> <p>Khi click on button => Hiển thị message: "Bạn đã ứng tuyển cho vị trí này, vui lòng đợi xét duyệt"</p>  <p>Click hủy => Giữ nguyên màn ứng tuyển</p> <p>Click Xác nhận => Điều hướng màn hình</p>

	VIETTEL AI RACE	TD299
	ĐĂNG KÝ TUYỂN DỤNG TRÊN WEB DÀNH CHO BUU TÁ	Lần ban hành: 1

						X		
<p>Chúc mừng bạn đã ứng tuyển thành công tại Viettel Post. Bạn vui lòng tải và đăng ký tài khoản trên ứng dụng Mocha trên Appstore/CH Play để cập nhật tiến độ xử lý hồ sơ.</p>								
<p>Đóng</p>								