

# Sprawozdanie w L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X-u

Filip Dziewulski FT31

15 stycznia 2017

## 1 Wstęp

Raport dotyczy prezentacji o systemie linux RedHat.

## 2 Opis RedHat Linux

### 2.1 Skróty:

RedHat Linux to jedna z najpopularniejszych dystrybucji linuxa w wersjach o 1.0 9.0. Wydawa od 1994 do 2003 roku. Później podzielona na Fedore oraz Red Hat Enterprise

### 2.2 Podstawowe informacje o systemie

- Producentem jest firma Red Hat
- Aktualna wersja: 9 (o nazwie Shrike)
- Środowisko pracy: GNOME
- GNU General Public License

### 2.3 Główne zastosowania linuxa RedHat

1. kierowanie ruchem w sieci,
2. w serwerach wydruków, PPP, poczty, FTP,
3. w stacjach roboczych i serwerach baz danych,
4. zaawansowane zastosowania wieloprocesorowe (w superkomputerach)

## 2.4 Logo RedHat

Rysunek 1 przedstawia logo linuxa RedHat.



Rysunek 1: logo RedHat

## 3 Podsumowanie i wnioski

Linux RedHat (produkt firmy o tej samej nazwie) to jeden z najbardziej znanych systemów linux. System ten ma czytelny interfejs graficzny, jest wydajny, wygodny w eksploatacji, stabilny, ale w porównaniu do większości jest płatny (wersja komercyjna ze wsparciem technicznym). Ma duże zastosowanie głównie w obsłudze różnego typu serwerów i wysokich obliczeniach.