## České vysoké učení technické v Praze Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská

Katedra softwarového inženýrství Obor: Aplikace informatiky v přírodních vědách



# Analýza příčin vzniku shrinku produktů společnosti na základě logistických dat

# Root Cause Analysis of Shrinkage Based on Logistics Data

### DIPLOMOVÁ PRÁCE

Vypracoval: Bc. Anna Gruberová

Vedoucí práce: Ing. Martin Plajner, Ph.D.

Rok: 2023

## České vysoké učení technické v Praze Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská

Katedra softwarového inženýrství

Akademický rok 2022/2023

## ZADÁNÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

Student: Bc. Anna Gruberová

Studijní program: Aplikace informatiky v přírodních vědách

Název práce: Analýza příčin vzniku shrinku produktů společnosti na základě

logistických dat

Název práce anglicky: Root Cause Analysis of Shrinkage Based on Logistics Data

#### Pokyny pro vypracování:

- 1. Seznamte se s procesy v dodavatelském řetězci. Pozornost věnujte štíhlé logistice a plýtvání v logistických procesech.
- 2. Proveďte přípravu dat definujte shrink, rozpoznejte a označte jej v obdržených datech.
- 3. Na základě předchozího kroku najděte a analyzujte příčiny, které vedou ke vzniku shrinku produktů dané společnosti. Zjištěné výsledky vhodně vizualizujte.
- 4. Navrhněte automatizaci tohoto postupu, kterou by bylo možné aplikovat i na logistická data dalších společností.

#### Doporučená literatura:

- [1] JIRSÁK, P., MERVART M., VINŠ M. *Logistika pro ekonomy vstupní logistika*. 1. vydání. Praha: Wolters Kluwer ČR, 2012. ISBN 978-80-7357-958-6.
- [2] SUTHERLAND J., BENNET B. The Seven Deadly Wastes of Logistics: Applying Toyota Production System Principles to Create Logistics Value. Bethelem, PA: Lehigh University, 2007.
- [3] HASTIE, T., TIBSHIRANI R., FRIEDMAN J. H. The elements of statistical learning: data mining, inference, and prediction. 2nd ed. New York: Springer, c2009. Springer series in statistics. ISBN 978-0-387-84857-0.

J	méno	$\mathbf{a}$	pracoviště	vec	loucího	práce:
---	------	--------------	------------	-----	---------	--------

Ing. Ma	ırtin F	Plajner,	Ph.	D.
---------	---------	----------	-----	----

Oddělení matematické teorie rozhodování, Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v.v.i.

	vedoucí práce
Datum zadání diplomové práce: 12.10.2022	
Termín odevzdání diplomové práce: 3.5.2023	
Doba platnosti zadání je dva roky od data zadání.	
garant oboru	
vedoucí katedry	děkan

Prohlášení	
Prohlašuji, že jsem svou bakalářskou práci vypracoval pouze podklady (literaturu, projekty, SW atd.) uveder	a samostatně a použila jsem né v přiloženém seznamu.
V Praze dne	Bc. Anna Gruberová



#### Název práce:

#### Analýza příčin vzniku shrinku produktů společnosti na základě logistických dat

Autor: Bc. Anna Gruberová

Studijní program: Aplikace přírodních věd

Obor: Aplikace informatiky v přírodních vědách

Druh práce: Diplomová práce

Vedoucí práce: Ing. Martin Plajner, Ph.D.

Oddělení matematické teorie rozhodování, Ústav teorie infor-

mace a automatizace AV ČR, v.v.i.

Konzultant:

Abstrakt:

Klíčová slova: Datová analýza, Logistika

Title:

Root Cause Analysis of Shrinkage Based on Logistics Data

Author: Bc. Anna Gruberová

Abstract:

Key words: Data Analysis, Logistics

## Obsah

$\acute{ ext{U}} ext{vod}$	11
1	13
Závěr	15
Literatura	16
Přílohy	18
A Obsah přiloženého CD	19

# $\mathbf{\acute{U}vod}$

Tato diplomová práce se zabývá První kapitola se věnuje V následující kapitole Ve třetí kapitole se nachází Poslední kapitola

# Kapitola 1

[2]

[?]

## Závěr

Cílem práce bylo

### Literatura

- [1] BAUDIN, Michel. Lean Logistics: The Nuts and Bolts of Delivering Materials and Goods. New York: Productivity Press, 2005. ISBN 978-1563272967.
- [2] JONES, Daniel T., Peter HINES a Nick RICH. Lean logistics. *International Journal of Physical Distribution & Logistics Management*. 1997, **27**(3/4), 153-173. ISSN 0960-0035. Dostupné z: doi:10.1108/09600039710170557
- [3] WRONKA, Anna. LEAN LOGISTICS. Journal of Positive Management. 2017,
  7(2), 55-63. ISSN 2392-1412. Dostupné z: doi:10.12775/JPM.2016.012
- [4] SUTHERLAND Joel, BENNET Bob. The Seven Deadly Wastes of Logistics: Applying Toyota Production System Principles to Create Logistics Value. Bethelem, PA: Lehigh University, 2007. Dostupné z: https://www.researchgate.net/publication/265356600

## Příloha A

# Obsah přiloženého CD

 $\ensuremath{\mathsf{BP\_Gruberova.pdf}}$  – soubor s elektronickou verzí této bakalářské práce.

 ${\bf PreprocessData} - složka se zdrojovými kódy naimplementovaného balíku <math display="inline">{\bf PreprocessData.jl.}$