

Obsah

| | |
|---|----|
| Předmluva..... | 10 |
| 1. Úvod..... | 13 |
| 2. Historické počátky normalizace..... | 16 |
| 3. Vznik a vývoj československé a české normalizace..... | 19 |
| 4. Dr. Ing. Vladimír List, zakladatel československé normalizace..... | 23 |
| 5. Zapojení do mezinárodní normalizace..... | 25 |
| 6. Technická normalizace v letech 1939–1945..... | 27 |
| 7. Technická normalizace v letech 1945–1951..... | 27 |
| 8. Obnova mezinárodní normalizace po roce 1945..... | 29 |
| 9. Technická normalizace v letech 1948–1991..... | 31 |
| 10. Technická normalizace od roku 1991 po současnost..... | 33 |
| 11. Současnost – tvorba technických norem dnes..... | 35 |
| 11.1 Technické normy „de iure“ a normy „de facto“..... | 35 |
| 11.2 Výhody užívání technických norem..... | 36 |
| 11.3 Jak se technické normy tvoří?..... | 38 |
| 11.4 Jak funguje proces technické normalizace?..... | 40 |
| 12. Jak se zapojit?..... | 43 |
| 13. Interakce mezi předpisy a normami..... | 45 |
| 14. Používání technických norem..... | 45 |
| 15. Financování technické normalizace..... | 45 |
| 16. Perspektivy..... | 47 |
| 17. Závěr..... | 49 |
| Seznam zkratk..... | 50 |