

ÖZET:

Global tedarik zinciri operasyonlarının yönetiminde 15 yılı aşkın deneyime sahip tedarik zinciri lideri. Beş tesis ve 15 dağıtım merkezini kapsayan 350'den fazla çalışan için sistem ve süreç dönüşümlerine liderlik etti, genel verimliliği %35 artırdı, sipariş döngü sürelerini %15 kısalttı ve %98 zamanında teslimata erişti. S&OP'yi uygulayarak tahmin hassasiyetini %45 artırdı ve envanter maliyetlerinde 20 milyon \$ tasarruf sağladı. SAP entegrasyonlarını sıfır kesinti ile yönetti, üretim verimlilik seviyelerini %20 artırdı.

TEMEL YETKİNLİKLER:

- o Entegre tedarik planlaması
- o Satış & operasyon planlaması
- o Talep tahminleme
- o Sipariş & hizmet yönetimi
- o Depo & envanter yönetimi
- o Dağıtım & nakliye yönetimi
- o Dış ticaret operasyon yönetimi
- o Ana veri yönetimi

EĞİTİM:

- o **Yüksek Lisans**, Endüstri Mühendisliği | Kocaeli Üniversitesi
- o **Lisans**, Endüstri Mühendisliği | Marmara Üniversitesi

SOSYAL SORUMLULUKLAR:

- o Faydasıçok Vakfı Gönüllü Mentörlüğü
- o Kızılay & Yeşilay Gönüllüsü

DİĞER BİLGİLER:

- o **Yazılım** | MS Office, SAP, VBA/S, Icron, PPDS, gATP, SPSS
- o **Yabancı Dil** | İş İngilizcesi (Üst Orta Seviye)

TECRÜBELER:**HASÇELİK, İSTANBUL** | *Tedarik Zinciri Direktörü* | Ocak 2021 – Ocak 2025

- o Beş fabrika ve 15 depoda 350 personeli yöneterek genel verimliliği %35 artıran operasyonel iyileştirmeler sağladı.
- o Tedarik zincirini yeniledi, olgunluğu %30 artırdı, teslim sürelerini %15 kısalttı ve %98 zamanında teslimat sağladı.
- o Tahmin doğruluğunu %45 oranında artıran ve envanter tutma maliyetlerini %15 oranında azaltan S&OP uyguladı.
- o Yalın metodolojiler ve gelişmiş iş akışı otomasyonu sayesinde operasyonel hataları %55 oranında azaltarak ve %20 üretim verimlilik artışı sağlayarak temel süreçleri kolaylaştırdı.
- o Şirket birleşme sırasında sorunsuz SAP entegrasyonu sağlayarak sıfır kesinti süresi ve tam sistem işlevselliği sağladı ve sorunsuz bir organizasyonel geçişte katkıda bulundu.
- o Projelere öncülük ederek sipariş işleme süresini %40 azalttı ve yerine koyma doğruluğunu %99'a çıkardı.
- o Dört yerel ve iki uluslararası deponun eklenmesiyle tedarik zinciri kaynaklarını çeşitlendirmek için stratejik bir plan geliştirdi ve müşterilere ortalama sevkiyat sürelerini dört gün azaltırken daha fazla pazar erişimi elde etti.

HAYAT KİMYA, İSTANBUL | *Global Kategori Planlama Müdürü* | Ocak 2019 - Ocak 2021

- o Yedi ülkedeki 10 tesis için planlama yaparak ülkeler arası koordinasyonu geliştirdi ve teslim sürelerinde %12 azalma sağladı.
- o Malzeme planlamasını optimize ederek yok satmayı %15 ve fazla envanteri %35 azalttı.
- o Global bir S&OP çerçevesi oluşturarak talep doğruluğunu %20 oranında artırdı ve tedarik sürelerini %12 oranında azalttı.
- o Kapasite gecikmelerini %20 oranında azaltan ve üretim verimliliğini %10 oranında artıran bir Global RCCP ve MRP projesi yürüttü.

ŞENPİLİÇ, SAKARYA | *Planlama ve Lojistik Müdürü* | Kasım 2016 - Ağustos 2018

- o Lojistik operasyonlarını optimize etmek için 120 kişilik bir ekibe liderlik etti, hedeflenen süreç iyileştirmeleri ve teknoloji yükseltmeleri yoluyla teslimat sürelerini %25 azalttı ve genel verimliliği %35 artırdı.
- o Planlama verimliliğini %30 oranında artıran, sipariş sürelerini %25 oranında azaltan ve optimum sipariş karşılayan CTS'yi dizayn etti.
- o Nakliye optimizasyonuna liderlik ederek teslimat maliyetlerini %18 ve teslimat sürelerini %25 azalttı.

HAYAT KİMYA, KOCAELİ | *Sistem ve Süreç Geliştirme Yöneticisi* | Haziran 2014 - Kasım 2016

- o Beş fabrikada süreç verimliliğini %20 artırdı ve operasyonel maliyetleri %15 azalttı.
- o Zamanlama ve kapasite planlama projelerini hayata geçirerek duruş süresini %17 azalttı ve zamanında teslim oranını %96'ya yükseltti.
- o Tedarik zincirinin iyileştirilmesi yoluyla performans ölçümleri %30 oranında iyileştirildi ve hatalar %20 oranında azaltıldı.
- o KPI'ları ve SAP MRP sistemini kurarak envanter tutarsızlıklarını %25 ve envanter maliyetlerini %10 azalttı.

TORKU KONYA ŞEKER, KONYA | *Planlama ve Ana Veri Müdürü* | Mart 2013 - Haziran 2014

- o On iki iştirak için planlama ve ana verileri denetleyen 21 kişilik bir ekibe liderlik ederek veri doğruluğunda %65 iyileşme ve yeni ana veri erişim süresinde %40 azalma sağladı.
- o S&OP ve SAP optimizasyon projelerini yönetti, tahmin doğruluğunu %25 artırdı ve çevrim sürelerini %10 azalttı, kesintisiz çapraz fonksiyonel işbirliği ve gelişmiş tedarik zinciri duyarlılığı sağladı.

FORD OTOSAN, KOCAELİ | *Planlama & Lojistik Kıdemli Mühendisi* | Mart 2010 – Mart 2013

- o Üretimi kolaylaştırarak verimliliği %20 artırdı ve duruş süresini %10 azalttı.
- o APS projesine liderlik ederek çizelgelemeyi %50 iyileştirdi, hazırlık sürelerini %20 azalttı ve kapasiteyi %15 artırdı.
- o Ekipleri eğiterek envanter doğruluğunu %30 artırdı ve nakliye maliyetlerini %20 azalttı.
- o Altı Sigma projelerine liderlik ederek maliyetleri %18 azalttı ve yıllık 500 bin \$ tasarruf sağladı.

ÜLKER AKGIDA, SAKARYA | *Planlama & Stok Kontrol Mühendisi* | Mart 2008 - Mart 2010

- o SAP geçişinde kilit bir rol oynayarak sıfır kesinti süresi sağladı ve departman yetkinliklerini geliştirdi.
- o Üretim verimliliğini %20 oranında artırdı, yok satma oranında %15 iyileşme sağladı ve mamul stoklarını %10 oranında düşürdü.

SUMMARY:

Supply chain leader with 15+ years of experience in managing global supply chain operations. Led transformations for over 350 employees spanning five facilities and 15 distribution centers, enhanced efficiency by 35%, shortening order cycle periods by 15%, and maintaining 98% on-time delivery. Implemented S&OP, enhancing forecast precision by 45% and saving \$20M in inventory costs. Managed SAP integrations with zero downtime, elevated productivity levels by 20%.

CORE COMPETENCIES:

- Integrated supply planning
- Sales & operations planning
- Demand forecasting
- Order & service management
- Warehouse & inventory management
- Distribution & transportation
- Foreign trade operations
- Master data management

EDUCATION:

- **Master's Degree**, Industrial Engineering | Kocaeli University
- **Bachelor's Degree**, Industrial Engineering | Marmara University

SOCIAL RESPONSIBILITIES PROJECTS:

- Faydasıçok Foundation Volunteer Mentoring
- Red & Green Crescent Volunteer

OTHER INFORMATION:

- **Software** | MS Office, SAP, VBA/S, Icron, PPDS, gATP, SPSS
- **Foreign Languages** | Business English (Upper Intermediate)

WORK EXPERIENCES:**HASCELİK, İSTANBUL** | Supply Chain Director | January 2021 – January 2025

- Directed 350 staff across 5 plants and 15 warehouses, driving operational improvements that increased overall efficiency by 35%.
- Revamped supply chain, improving maturity by 30%, cutting lead times by 15%, and achieving 98% on-time delivery.
- Deployed S&OP, improving forecast accuracy by 45% and reducing inventory holding costs by 15%.
- Streamlined core processes, reducing operational errors by 55% and driving a 20% productivity increase through lean methodologies and enhanced workflow automation.
- Achieved seamless SAP integration during a merger, ensuring zero downtime and full system functionality, contributing to a smooth organizational transition.
- Spearheaded projects, reducing order processing time by 40% and improving fulfillment accuracy to 99%.
- Developed a strategic plan to diversify supply chain resources with the addition of four domestic warehouses and two international facilities, achieving greater market reach while reducing average shipping times to clients by four days.

HAYAT KIMYA, İSTANBUL | Global Category Planning Manager | January 2019 - January 2021

- Drove planning for 10 plants across seven countries, improving cross-country coordination and delivering a 12% reduction in lead times.
- Optimized material planning, reducing stockouts by 15% and excess inventory by 35%.
- Created a global S&OP framework, enhancing demand accuracy by 20% and reducing lead times by 12%.
- Executed a Global RCCP & MRP project, cutting capacity delays by 20% and improving production efficiency by 10%.

SENPİLİC, SAKARYA | Planning & Logistics Manager | November 2016 - August 2018

- Led a 120-member team to optimize logistics operations, cutting delivery times by 25% and enhancing overall efficiency by 35% through targeted process improvements and technology upgrades.
- Launched the CTS, improving planning efficiency by 30%, reducing order times by 25%, and optimizing order fulfillment.
- Led transportation optimization, reducing delivery costs by 18% and delivery times by 25%.

HAYAT KIMYA, KOCAELİ | System & Process Development Executive | June 2014 - November 2016

- Boosted process efficiency by 20% and cut operational costs by 15% across five plants.
- Implemented scheduling and capacity planning projects, cutting downtime by 17% and raising on-time fulfillment to 96%.
- Refined performance metrics by 30% and reduced errors by 20% through supply chain remediation.
- Established KPIs and SAP MRP system, reducing inventory discrepancies by 25% and inventory costs by 10%.

TORKU KONYA SEKER, KONYA | Planning & Master Data Control Manager | March 2013 - June 2014

- Led a team of 21, overseeing planning and master data for 12 subsidiaries, resulting in a 65% improvement in data accuracy and a 40% reduction in new master data retrieval time.
- Managed S&OP and SAP optimization projects, boosting forecast accuracy by 25% and cutting cycle times by 10%, ensuring seamless cross-functional collaboration and improved supply chain responsiveness.

FORD OTOSAN, KOCAELİ | Planning & Logistics Senior Engineer | March 2010 - March 2013

- Streamlined production, increasing efficiency by 20% and cutting downtime by 10%.
- Led APS project, improving scheduling by 50%, cutting preparation times by 20%, and boosting capacity by 15%.
- Trained teams, increasing inventory integrity by 30% and cutting transportation costs by 20%.
- Led Six Sigma projects, reducing costs by 18% and saving \$500K annually.

ULKER AKGIDA, SAKARYA | Planning & Stock Control Engineer | March 2008 - March 2010

- Played a key role in SAP migration, maintaining zero downtime and enhanced departmental capabilities
- Improved production efficiency by 20%, reducing stockouts by 15%, and cutting finished goods carrying costs by 10%.