

Widok z zewnątrz na nagradzaną fabrykę ODS



(Od lewej) Johannes Knapp, Eduard Fischer i Ralph Joser

NIEZACHWIANA WIARA

DLACZEGO JEDEN Z WIODĄCYCH AUSTRIACKICH PRODUCENTÓW OPAKOWAŃ KARTONOWYCH NADAL INWESTUJE W MASZYNY ARKUSZOWE MANROLAND.

NICK COOMBES INFORMUJE

Udana współpraca z Manroland, producentem maszyn arkuszowych, trwająca już od 60 lat, miała kluczowe znaczenie dla osiągnięcia przez Offsetdruckerei Schwarzach (ODS) obecnej wiodącej pozycji na rynku opakowań kartonowych - ale sama historia nie stanowi wystarczającego uzasadnienia kontynuacji współpracy w warunkach zapaści finansowej jednej ze stron. Jednak po upływie pięciu lat od momentu, kiedy firma Manroland prawie przestała istnieć i od przejęcia działu pras arkuszowych i wszystkich jego aktywów przez Langley Group Holdings, firma sprzedała i zainstalowała trzy zaawansowane maszyny arkuszowe w zatrudniającym 350 osób nowoczesnym zakładzie ODS o powierzchni 52.000 m² w Vorarlbergu na granicy Austrii i Szwajcarii.

Obecnie firma ODS posiada sześć maszyn Manroland 700 średniego formatu oraz jedną

maszynę serii 200 używaną we własnym centrum szkolenia operatorów. Dyrektor Zarządzający, Eduard Fisher, wyjaśnia. - Wypracowaliśmy sobie reputację producenta wysokiej jakości innowacyjnych opakowań kartonowych, co wymaga śledzenia bieżących trendów, a także zmusza nas do szybkiej reakcji na zmiany popytu. Maszyny Manroland pozwalają nam uzyskać spójność druku, jakiej oczekują nasi klienci. Od lat 60 nic się tu nie zmieniło.

Firma ODS obsługuje właścicieli międzynarodowych marek w różnorodnych branżach, np. spożywczej, cukierniczej i kosmetycznej, i odgrywa ważną rolę w strategiach tych marek - produkuje zarówno wytrzymałe opakowania do zastosowań przemysłowych, jak i ręcznie wykańczone opakowania luksusowe o niskim nakładzie. Wspólnym mianownikiem wszystkich działań ODS jest jakość, a także filozofia "raz a dobrze". Kluczowe znaczenie



UDANA EWOLUCJA

fabryce opakowań kartonowych. Jak powiedział Menedżer ds. Kluczowych Klientów w Manroland Austria, Thomas Blechinger: - Trzy maszyny w ciągu pięciu lat pod kierownictwem Langley wyraźnie dowodzą wartości naszej technologii i naszego zaangażowania. To wyraźny komunikat dla ponad 10.000 użytkowników naszych maszyn na całym świecie."

Zapytany o wybór serii Evolution, Eduard Fischer powiedział: - W 2015 roku powstało zapotrzebowanie na zwiększoną wydajność, a wiedzieliśmy, że Manroland pracuje nad serią Evolution.

Po odwiedzeniu zakładu produkcyjnego w Offenbach i wykonaniu serii testowych wydruków na różnorakich naszych produktach uznaliśmy, że nowa maszyna stanowi znaczne usprawnienie w stosunku do naszych ówczesnych maszyn z serii 700. Dzięki takiej maszynie moglibyśmy sprostać nowym kryteriom jakościowym i wydajnościowym wymaganym przez klientów. Mogę z radością powiedzieć, że nie zawiedliśmy się.

Nowa maszyna ODS, 706 Evolution, wyposażona w urządzenia InlineInspector, InlineColorPilot i InlineSorter, według słów Fischera "wystartowała od razu" i od momentu instalacji nieprzerwanie zapewnia wysoką jakość i prędkość produkcji. - Technologia nie była jedyną rzeczą, która skłoniła nas do inwestycji w serię Evolution. Chociaż niewypłacalność Manroland była dla nas zaskakująca, szybko przekonaliśmy się, że program naprawy wdrożony przez Langley działał doskonale. Zarówno w początkowym okresie, jak i obecnie bardzo istotne jest zapewnienie ciągłości usług i wsparcia - powiedział Fischer.

Firma ODS zaczęła jako drukarnia komercyjna i dziełowa w 1913 w pobliskiej miejscowości Dornbirn, a obecnie jest częścią międzynarodowej sieci współpracy. Firma zaczęła koncentrować się na opakowaniach kartonowych pod koniec lat 80. Dzisiaj grupa skupia trzy spółki świadczące usługi drukarskie dla branży handlowej i reklamowej, Buchdruckerei w Austrii, Neluplast Tiefzieh-Technik w Niemczech i Transilvania Pack & Print w Rumunii, które zatrudniają łącznie ok. 275 osób. Datas Brandwork, mała firma zatrudniająca pięć osób, z siedzibą w pobliżu głównego zakładu w Schwarzach, specjalizuje się w narzędziach do zarządzania projektami dla danych do druku.

W toku działalności firmy kamieniami milowymi były: przejście na druk offsetowy w 1956 i zmiana siedziby na obecną w 1968. Akredytacja ISO została uzyskana w 1994. Od tego czasu firma zdobyła cały szereg międzynarodowych nagród, wyróżnień i certyfikatów



Zautomatyzowana logistyka umożliwia ciągłość pracy

mają tutaj niezawodność i wydajność maszyn Manroland. Firma ODS posiada 53 jednostki drukujące, osiem maszyn do powlekania oraz maszynę do cold-stampingu do montażu w linii - jej pracownicy doskonale wiedzą, jak maksymalnie wykorzystać zalety maszyn z serii 700.

Firma posiada dwie długie maszyny z systemem odwracania arkusza, 707 (1/6) i 708 (1/7), obydwie wyposażone w zespoły lakierujące oraz wydłużone wykładanie, a także maszynę 706 do druku na wprost z podwójnym zespołem lakierującym LTTL oraz systemem susząco-utrwalającym UV na

wykładaniu - wszystkie te maszyny pochodzą z okresu sprzed przejęcia przez Langley. Co istotne, firma ODS zamontowała dwie maszyny 707HS wkrótce po "odrodzeniu" Manroland, wyposażone w system susząco-utrwalający UV i urządzenie do doliwowania na zimno w linii, z możliwością drukowania farbami/lakierami konwencjonalnymi i UV.

Ostatnia zakupiona maszyna (w 2015) należy do udanej serii Manroland 700 Evolution - na świecie zainstalowanych jest obecnie ponad 500 zespołów drukujących tej serii. Ta konkretna była pierwszą zamontowaną w

UDANA EWOLUCJA



Sekcja wykładania najnowszej maszyny 700 Evolution



Urządzenie do foliowania na zimno w linii zamontowane w jednej z maszyn Manroland 707 HS należących do ODS.



świadczących o jakości. Są to HACCP, BRC/loP, FSC/PEFC, FDA i ÖKOPROFIT, norma ekologiczna i środowiskowa. Firma jest również neutralna pod względem emisji węgla, równoważąc niemożliwe do uniknięcia emisje poprzez inwestycje w projekty związane z klimatem.

Dbłość o jakość jest głęboko zakorzeniona w ODS. Opakowania to połączenie formy i funkcjonalności, które musi być zarówno atrakcyjne, jak i chronić produkty, a firma ODS jest znana z wytwarzania doskonałych opakowań na zamówienie, w tym kartonów nasuwanych i sprytnych mechanizmów otwierających do produktów spożywczych wysokiej jakości, jak np. miękkie sery, które są oferowane w okrągłych pudełkach z dopasowanymi wieczkami i wyróżniają się na półce sklepowej.

W przypadku kartonów do luksusowych wyrobów cukierniczych, ODS zdaje sobie sprawę z potencjalnego problemu, jaki stanowi zawartość tłuszczu w czekoladzie. Może ona doprowadzić do migracji farby drukarskiej, dlatego drukowane opakowanie musi gwarantować niezmienny zapach i smak produktu. Kontrolowane jest to za pomocą Testu Robinson (DIN EN 1230-2), a we wszystkich

opakowaniach produktów żywnościowych są stosowane najnowsze farby o niskiej migracji, zgodne z IFS (International Food Standard). Inne kontrole obejmują kontrolę ścierania i testy mikrobiologiczne opakowań opuszczających zakład oraz maszyn, za pomocą których są one produkowane.

W 2013 firma ODS uruchomiła własny system fotowoltaiczny wytwarzający rocznie 400.000 kWh, a po roku uzyskała certyfikat ISO 50001, światowej normy dotyczącej systemów zarządzania energią.

- Wszystko co robimy jest ukierunkowane na jakość. Bardzo się cieszymy z nagrody ECMA "Karton Roku" otrzymanej przez nas w 2015 roku, ponieważ było to właściwe uznanie dla naszych praktyk i ciężko pracującego

personelu - kończy Eduard Fischer. Fakt, że ODS nadal inwestuje w maszyny arkuszowe Manroland w ramach swojego ukierunkowania na jakość wymownie świadczy o renomie tego producenta maszyn drukarskich.



Sekcja wykładania najnowszej maszyny 700 Evolution