

PRESSEINFORMATION

SPRINGER erhält Großauftrag in Neuseeland

Neue, erdbebensichere Schwerlast-Sägezubringung: Pan Pac und SPRINGER setzen langjährige erfolgreiche Partnerschaft fort

(Friesach/Österreich, 22.02.2021) – Die SPRINGER-Gruppe hat sich einen neuen Großauftrag in Neuseeland gesichert. Pan Pac, ein Unternehmen der japanischen OJI-Gruppe und Neuseelands führender Spezialist für nachhaltige Pinus Radiata-Produkte, setzt erneut auf die Spitzentechnologien und innovativen Lösungen von SPRINGER. Das österreichische Familienunternehmen wird als Generallieferant – gemeinsam mit den lokalen Partnern Lakeland Steel Limited und Design Manufacture & Installation aus Rotorua – ein neue erdbebensichere Schwerlast-Sägezubringung am Pan Pac-Standort Whirinaki (Hawke's Bay) realisieren. Das Investitionsvolumen beträgt rund 13 Millionen NZD (rund 7,8 Millionen Euro).

„Die Investition in die Erneuerung der Sägezubringung, welche ursprünglich in den frühen 1980er-Jahren installiert wurde, unterstreicht das anhaltende Engagement des Pan Pac-Shareholders OJI Holdings. Solche strategischen Investitionen haben dazu beigetragen, Pan Pac als Neuseelands größten Exporteur von optisch hochqualitativem Premium-Schnittholz für den gesamten asiatischen Raum zu etablieren“, so Pan Pac-Geschäftsführer Tony Clifford. Basis für die Auftragsvergabe war eine mehrjährige, intensive und auf die sehr spezifischen Kundenanforderungen eingehende Projektbearbeitung, wobei SPRINGER bereits 2017 damit begonnen hat, Pan Pac bei der Entwicklung der neuen Schwerlast-Sägezubringung zu unterstützen.

„Die SPRINGER-Gruppe hat sich in den letzten Jahren erfolgreich als weltweit führender Anbieter von innovativen Lösungen für die Holzindustrie etabliert. Der Auftrag beweist einmal mehr, dass SPRINGER bei technologisch anspruchsvollen Projekten als verlässlicher Partner mit höchsten Qualitätsanforderungen gilt. Wir freuen uns, dass die langjährige gute Zusammenarbeit zwischen Pan Pac und SPRINGER mit diesem Projekt fortgesetzt wird“, so Timo Springer, CEO Springer Maschinenfabrik GmbH.

„Die Fachexpertise von SPRINGER sowie deren branchenführende Position und Wettbewerbsfähigkeit waren ausschlaggebend, dass wir uns für SPRINGER entschieden haben. Pan Pac hat eine lange Tradition in der Implementierung internationaler Technologien, um Betriebsabläufe sowie die Holzqualität unserer hochwertigen Produktpalette für unsere internationalen Kunden stetig zu verbessern“, sagt Michael Reaburn, Pan Pac General Manager – Lumber.

Um Ausfallzeiten zu minimieren, ist die Systemintegration sowie die Inbetriebnahme und Übergabe des Projekts innerhalb eines regulären Werksstillstands Ende 2022 geplant.

Facts & Figures zum Projekt:

- Anlagenleistung: 15 Zyklen/Minute, unsortierter Mischbetrieb, Stammlänge 3,4 - 6 m, Stockdurchmesser bis 0,9 Meter und Hüllkreisdurchmesser bis zu 1,1 Meter
- Jahreseinschnitt RH 950.000 Tonnen / 1,100.00 m³ p.a.
- RH-Versorgung mit Pinus Radita aus den eigenen Waldbeständen durch die firmeneigenen Forstverwaltung
- Schwerlast-Sägezubringung mit 2 parallelen Doppelaufgabedecks (deep-pile 2,5m)
- Sequentiell alternierende Stammzuteilung aus den beiden jeweils 2-stufigen Aufgabedecks um eine nahtlose Versorgung der Sägelinie entsprechend den jeweiligen Produktionsvorgaben sowie der symmetrischen Auslastung der Sortieranlagen zu gewährleisten.
- LOGEYE 301 mit WiNLOG Säge-Eingangsregistrierung, Vorausscheidung, Produktionsdatenerfassung/Protokollierung/Statistikauswertungen etc.
- Neueste Generation der Schraubenförderer-Technologie in Schwerlast-Ausführung.
- Smart-Sensor-Technik: Durchgehende Füllgrad-Abtastung der Aufgabedecks sowie kontinuierliche Stammlageerfassung im gesamten Vereinzelungs- und Zuteilbereiches.
- Erdbebensichere Ausführung der gesamten Anlagen- sowie Steuerungstechnik

- Modulares Anlagen- sowie Steuerungskonzept gewährleistet durchgehende Montage und Teil/Vorinbetriebnahmen ohne zusätzliche Produktionsunterbrechung

Über Pan Pac

Pan Pac ist Neuseelands führender Spezialist für optisch hochqualitative und nachhaltige Pinus Radiata (Monterey-Kiefer) Produkte und der größte Exporteur in den asiatischen Raum. Das Unternehmen mit Sitz in der Hawke's Bay Region inkl. einer eigenen Forstverwaltung mit ca. 33.000 Hektar Kieferplantagen hat mehr als 400 fest angestellte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und gehört zur japanischen OJI-Gruppe, einem weltweit führenden Zellstoff- und Papierhersteller. Weitere Infos: www.panpac.co.nz

Über SPRINGER

SPRINGER ist die Nummer 1 bei innovativen Lösungen für die Holzindustrie – weltweit. Das Familienunternehmen mit Hauptsitz in Friesach (Österreich) plant, entwickelt und produziert Maschinen und modernste digitale Lösungen für die Holzverarbeitende Industrie. Vom Transportieren, Sortieren und Qualifizieren von Holz bis hin zur Automation werden alle Prozesse auf höchstem technologischen Niveau umgesetzt. Die SPRINGER-Gruppe beschäftigt weltweit mehr als 700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

www.springer.eu

Rückfragen und Kontakt

Bettina Lindschinger

Marketing und Kommunikation

T: +43 4268 2581 300

E: bettina.lindschinger@springer.eu