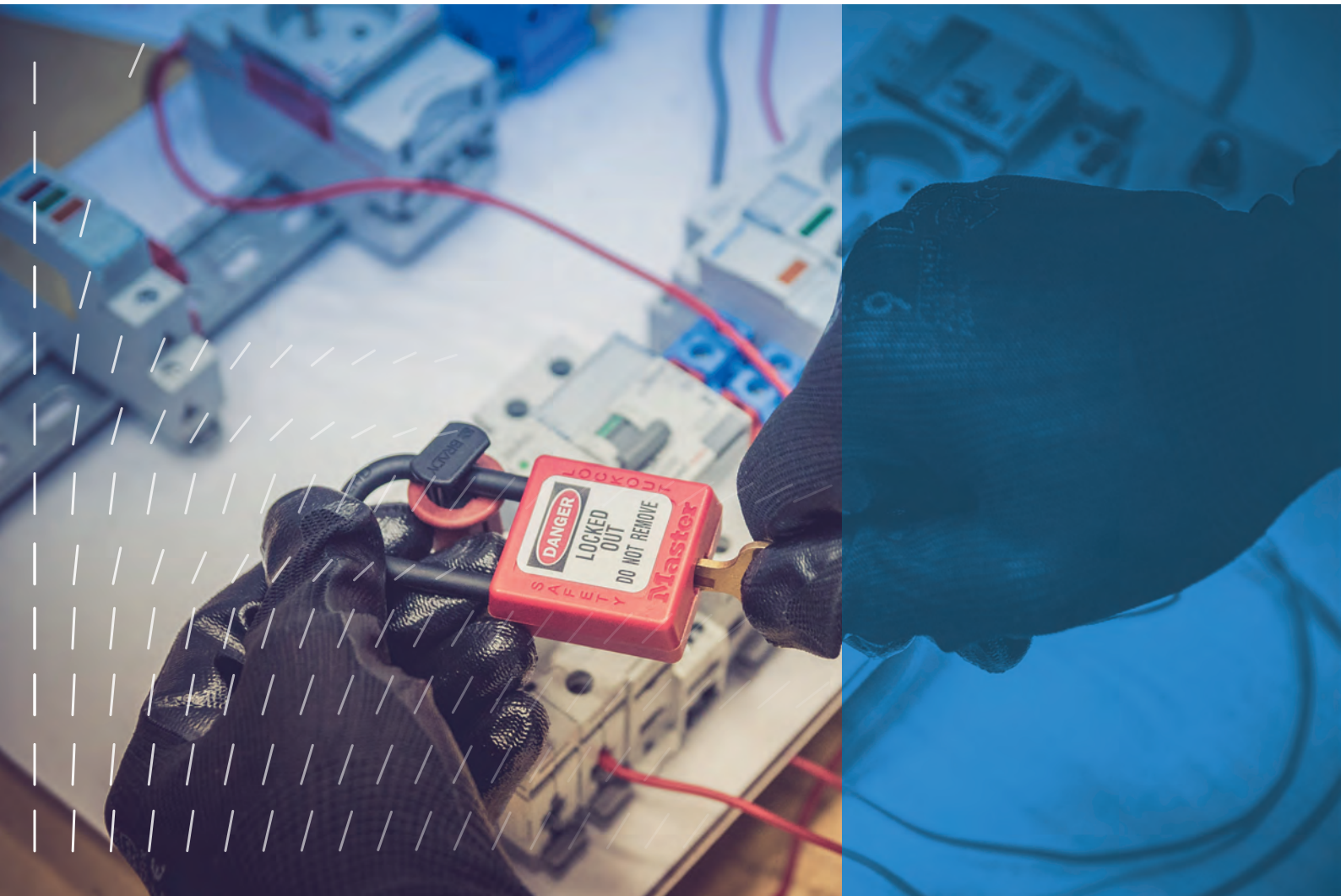


windhunter[®] academy

training and study camp



Szkolenia dodatkowe dla branży wiatrowej

- szkolenie LOTO - system LockOut - TagOut
- szkolenie EIP - Electrically Instructed Person
- szkolenie Confined spaces
- szkolenie Power climber - poziom I
- szkolenie SHE rescue
- szkolenie DGUV - working at heights
- szkolenie Obsługi systemu SGS dla podwykonawców GE - SGS



Szkolenie LOTO

System LockOut - TagOut



Zakres szkolenia obejmuje:

Podczas szkolenia uczestnicy zdobędą wiedzę na temat metod wdrażania i stosowania procedur LOTO (Lock Out Tag Out). Dowiedzą się, jak przeprowadzać czynności serwisowe oraz remontowe w sposób bezpieczny. Uczestnicy nauczą się również, w jaki sposób poprawnie dobierać i wdrażać urządzenia LOTO.

Czas trwania szkolenia

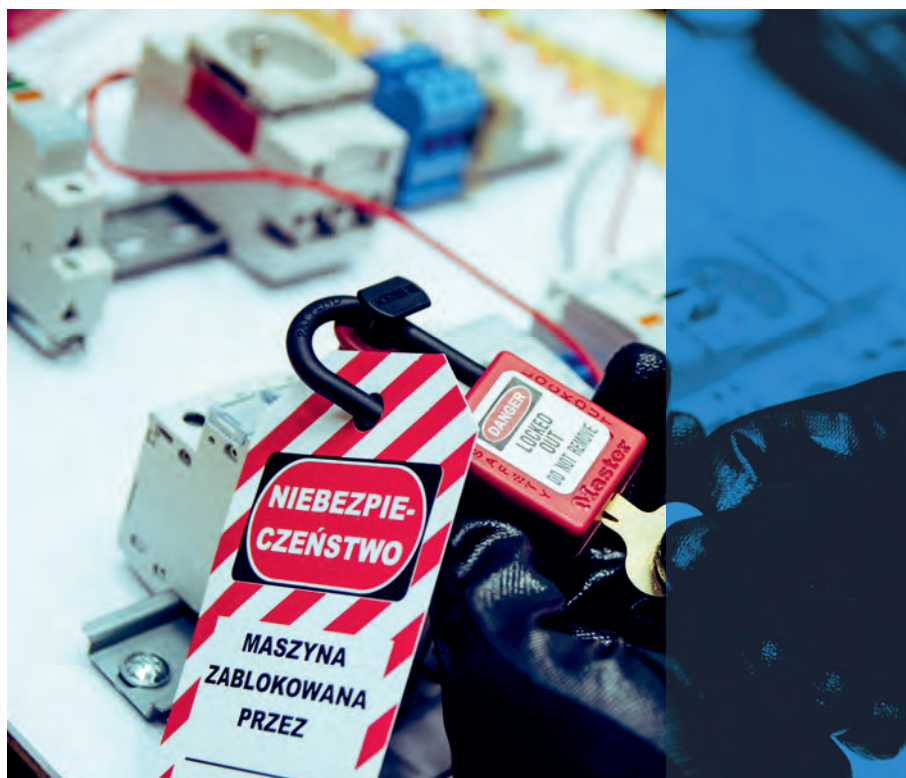
| wynosi 6 godzin

Ilość uczestników szkolenia

| maksymalnie 12 osób

Ważność certyfikatu

| bez terminu ważności - zalecamy odświeżenie co 2 lata



Szkolenie EuP – Elektrotechnisch unterwiesene Person

EIP – Electrically Instructed Person



Zakres szkolenia obejmuje:

Szkolenie obowiązkowe dla osób pracujących z urządzeniami elektrycznymi o wysokim napięciu na terenie Niemiec. Podczas kursu omawiane są zasady bezpieczeństwa zgodne z normami niemieckimi, opracowanymi przez Niemieckie Stowarzyszenie Elektryków. Kurs prowadzony jest w języku polskim, angielskim lub niemieckim.

Czas trwania szkolenia

| wynosi 8 godzin / refresher EuP - 4 godziny

Ilość uczestników szkolenia

| nieograniczona ilość osób

Ważność certyfikatu

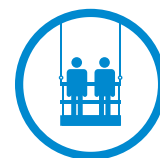
| 1 rok





Szkolenie Power climber

Poziom I



Zakres szkolenia obejmuje:

Uczestnicy szkolenia zapoznają się z zagadnieniami związanymi z obsługą i eksploatacją platform roboczych Power Climber. Program obejmuje omówienie projektu i funkcjonalności podestu, jego inspekcję, wskazanie sytuacji niebezpiecznych i ryzyka związanego z wykonywaniem tego typu pracy. Szczegółowo przeanalizujemy zakres egzaminu, a zdobytą wiedzę teoretyczną sprawdzimy dzięki ćwiczeniom praktycznym.

Czas trwania szkolenia

| wynosi 4 godziny

Ilość uczestników szkolenia

| maksymalnie 12 osób

Ważność certyfikatu

| 2 lata





Szkolenie SHE rescue

Zakres szkolenia obejmuje:

Szkolenie polega na opanowaniu korzystania z urządzenia SHE rescue, które znajduje zastosowanie w pracy na wysokości na turbinach wiatrowych ENERCON. Podczas kursu kładziemy nacisk na praktykę, aby uczestnicy mogli poznać wszystkie możliwości urządzenia i umieli wykorzystać nabyte umiejętności ratownicze w sytuacjach awaryjnych. Aby przystąpić do kursu, uczestnicy muszą posiadać aktualne zaświadczenie lekarskie do pracy powyżej 3 metrów i aktualny certyfikat GWO working at heights.



Czas trwania szkolenia

| wynosi 4 godziny

Ilość uczestników szkolenia

| maksymalnie 8 osób

Ważność certyfikatu

| bez terminu ważności - zalecamy odświeżenie według wytycznych danego kraju





Szkolenie DGUV

Working at heights



Zakres szkolenia obejmuje:

Celem szkolenia jest kompleksowe przygotowanie pracownika do bezpiecznej pracy na wysokości w sytuacji, gdy nie jest możliwe mocowanie do stałych elementów konstrukcji. Jego program został opracowany według wytycznych DGUV, a ukończenie kursu jest wymagane na rynku niemieckim.

Czas trwania szkolenia

| wynosi 8 godzin

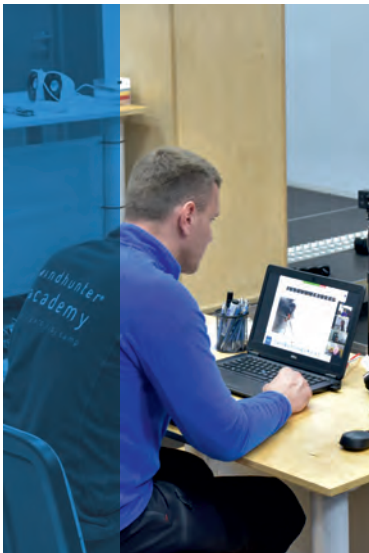
Ilość uczestników szkolenia

| maksymalnie 12 osób

Ważność certyfikatu

| bez terminu ważności





Obsługa systemu SGS dla podwykonawców GE - SGS

Zakres szkolenia obejmuje:



Szkolenie pozwala nabyć umiejętności z zakresu obsługi dwukierunkowej platformy, służącej do zbierania i wymiany dokumentów EHS, niezbędnych do pracy na turbinach General Electric. Do przeprowadzenia szkolenia wymagany jest dostęp do platformy SGS.

Czas trwania szkolenia

| wynosi 4 godzin

Ilość uczestników szkolenia

| nieograniczona ilość osób z jednej firmy

Ważność certyfikatu

| bez terminu ważności



