



CONTACT US

Address: Plot No, 193, 2nd Floor, S.V. Chambers, Kavuri Hills, Madhapur, Hyderabad - 500033.

Phone: 8919527376

Mail: sales@mempagetech.com
www.mempagetech.com

A-Drone

“ Annadata Drone ”



Training and Services

Powered by
MEMPAGE

ఎ- ట్రైన్ శిక్ష మరియు సేవలు

కంపెనీ కస్టమ్స్ /అపరేటర్లక ఒక వారం పాటు ఉచిత ప్లాట్ లీట్ శిక్ష ఇస్టుంది. నిర్వహణ కోసం కంపెనీ ఉపిత పీక్ - అండ మరియు భ్రావ్ సేవలను అందిస్తుంది. ట్రైన్ అపరేటర్లక సాంబేటికంగా పద్ధతు ఇవ్వదానికి మేము ప్రత్యేక బృందాలను కలిగి ఉన్నాము.

దశ 1/రోజు-1:
అప్పుర్త నిమ్మలేటర్లో ప్రోక్షీన్ చేయాలి మరియు రిస్టాయలను పూర్తి చేయాలి. అప్పుర్త మొతం 6 స్టోయలను వరుసగా పూర్తి చేయాలి. నిమ్మలేటర్లో తిక్కలో, అప్పుర్త రిమోట్ లోను ఏలా నిర్వహించాలి నేపుకుంటారు మరియు మాట్లాగా అంటన ఫాయిన్సీకిల యొక్క సున్నితత్తుం గిరిగించి నేపుకుంటారు. ఒక అప్పుర్త స్నేక్ - 1 పూర్తి చేసినపుడై, అంటన స్నేక్ - ఫిల్మ ప్రారంభించానికి అసుమతించి దశాదు.

దశ 2/రోజు-2:
DGCA జారీ చేసిన UAV లక్ష సంబంధించిన రియల్యుల మరియు నిఱంధనల గురించి అప్పుర్త DIGITAL SKY వెబ్సైట్లో తెలుసుకుంటారు. ట్రైన్ నోటిఫికేషన్ భాగాలు, ట్రైన్ ను ఏలా మెయియాల్ చేయాలి, ట్రైన్ కు ఏలా సర్వీస్ ల అందించాలి అనే విషయాల గురించి కూడా అయిన తెలుసుకుంటారు. అప్పుర్త ట్రైన్ భద్రతా బాగ్గులం గురించి కూడా నేపుకుంటారు. అప్పుర్త నిమ్మలేటర్లో ప్రోక్షీన్ చేయాలి మరియు రిస్టాయలను పూర్తి చేయాలి.



దశ 3/రోజు-3:
అప్పుర్త మొతం 6 స్టోయలను పూర్తి క్రీట్ రైఫ్ చేయాలి మరియు అంటన DIGITAL SKY వెబ్సైట్లో DGCA జారీ చేసిన UAV లక్ష సంబంధించిన అన్ని నియమాలు మరియు నిఱంధనలను సవరించాలి.

గడువుకి: నిమ్మలేటర్లో ప్రోక్షీన్ క్రీట్ రైఫ్ చేయాలి. నిమ్మలేటర్లో ప్రోక్షీన్ క్రీట్ రైఫ్ చేయాలి. అప్పుర్త మొతాల విధానాల ప్రార్థించి చేయాలి. నిమ్మలేటర్లో ప్రోక్షీన్ క్రీట్ రైఫ్ చేయాలి. అప్పుర్త మొతాల విధానాల ప్రార్థించి చేయాలి.

దశ 4/రోజు-4:
అప్పుర్త ట్రైన్ లో రంగంలోకి దిగిపున్నారు. ట్రైన్ ను ఏలా ప్రోక్షీన్ చేయాలి, ట్రైన్ ను ఏలా ఆసండ్ చేయాలి మరియు ముండుక అలగే పెనకుక ఏలా ఎగాలి అనే విషయాల గురించి అప్పుర్త పెలుసుకోవాలి. అప్పుర్త మివిధ భూయాల్ పోట్లు గురించి కూడా నేపుకుంటారు. అప్పుర్త ట్రైన్ ప్రైల్ టైప్ / ట్రైన్ ఎన్స్ట్రోక్ జ్యో ప్రోక్షీన్ చేయాలి.

దశ 5/రోజు-5:
అప్పుర్త మొతాల ప్రోక్షీన్ విశర్ణవే నేపుకుంటారు. మాసపురు మరియు ఇంతపులు గాయపడుండా ట్రైన్ ను ఏగించి నేపుకుంటారు. అప్పుర్త మొతాల ప్రోక్షీన్ విశర్ణవే నేపుకుంటారు.

దశ 6/రోజు-6:
శిక్షకు ఇంచి చివరి రోజు. ఈ రోజున, అప్పుర్త స్నేక్ చరీలో ఎగిరే అన్ని ప్రారంభించాలను వర్షిస్టించాల్సి ఉంటాంది. ష్టోక్ ఎన్స్ట్రోక్ / ట్రైన్ ప్రైల్ టైప్ ట్రైన్ ఎన్స్ట్రోక్ / ట్రైన్ ఎన్స్ట్రోక్ / ట్రైన్ ప్రైల్ టైప్ ట్రైన్ ఎన్స్ట్రోక్ ప్రారంభించాలను అప్పుర్త క్రీట్ రైఫ్ చేయాలను.

" మేము రైతు జీవితాలను సులభతరం చేస్తాము "

A - DRONE Training and Services

The company will give free Pilot Training to customers/operators for one week. Company will provide free pick-up and drop services for maintenance. We have dedicated teams to support technically to the drone operators around the clock.

Stage1/Day-1:

The candidate needs to practice on a simulator and needs to complete 6 levels. Candidate needs to complete all 6 levels in sequence. In Simulator training, a candidate will learn about how to handle the remote controller and most importantly he will learn about the sensitivity of the Joysticks. Only when a candidate completes Stage-1, he is allowed to start Stage-2.

Stage-2/Day-2:

The candidate will learn about the rules and regulations related to UAVs issued by DGCA on the DIGITAL SKY website. He will also learn about the parts of the drone, how to maintain the drone and how to service the drone. The candidate will also learn about drone safety precautions. The candidate needs to practice on a simulator and needs to complete 6 levels.



ए-ड्रोन प्रशिक्षण एवं सेवाएँ

कंपनी ग्राहकों/ऑपरेटरों को एक सप्ताह के लिए मुफ्त पायलट प्रशिक्षण देगी। कंपनी रखरखाव के लिए मुफ्त पिक-अप और ड्रॉप सेवाएं प्रदान करेगी। हमारे पास चौदोरी थ्रैट ड्रोन ऑपरेटरों को तकनीकी रूप से समर्थन देने के लिए समर्पित टीम है।

चरण 1/दिन-1:

उम्मीदवार को एक सिम्युलेटर पर अभ्यास करना होगा और 6 स्तरों को पूरा करना होगा। उम्मीदवार को सभी 6 स्तरों को क्रम से पूरा करना होगा। सिम्युलेटर प्रशिक्षण में, एक उम्मीदवार रिसेटर्कीलर को कैसे संभालना है इसके बारे में सीखेगा और सबसे महत्वपूर्ण बात यह है कि वह जॉयस्टिक की सेवेदनशीलता के बारे में सीखेगा। जब कोई उम्मीदवार स्टेज-1 पूरा कर लेता है, तभी उसे स्टेज-2 शुरू करने की अनुमति दी जाती है।

चरण 2/दिन-2:

उम्मीदवार DIGITAL SKY वेबसाइट पर डीजीपीए ड्राइवर जारी UAV से संबंधित नियमों और विनियमों के बारे में जानेगे। वह ड्रोन के हिस्सों के बारे में भी सीखेगे, ड्रोन का रखरखाव कैसे करें और ड्रोन की सर्विस कैसे करें। उम्मीदवार ड्रोन सुरक्षा सावधानियों के बारे में भी जानेगे। उम्मीदवार को एक सिम्युलेटर पर अभ्यास करना होगा और 6 स्तरों को पूरा करना होगा।

A - DRONE Training and Services

Stage-3/Day-3:

The candidate has to clear all 6 levels again plus he will revise all the rules and regulations related to UAVs issued by DGCA on the DIGITAL SKY website.

Note: Practice as much as you can on the Simulator. Working on the simulator will teach the candidate how to handle the remote controller.

Stage-4/Day-4:

The candidate will go to the field with the Drone. Candidate needs to learn about how to take off the drone, how to land the drone and how to fly in forward as well as backward directions. The candidate will also learn about the various flying modes. The candidate needs to practice practical tasks given by the Drone Pilot/Drone Instructor.

Stage-5/Day-5:

The candidates need to learn all the modes of flying the drone. The candidate needs to learn how to spray efficiently and the safety measures which should be taken while flying the drone so that humans and animals are not injured. The candidate needs to complete tasks given by Flight Instructor or Drone Pilot.

Stage-6/Day-6:

This is the last day of the training. On this day, Candidate needs to test all the modes of flying with the spray feature. Candidate should clear all the Drone exercises given by the Flight Instructor/Drone Pilot. Candidate can clear all the doubts related to drone flying with the Flight Instructor/Drone Pilot.

“ We Make Farmer’s Lives Super Easy ”

ए-ड्रोन प्रशिक्षण एवं सेवाएँ

चरण 3/दिन-3:

उम्मीदवार को सभी 6 स्तरों को फिर से पास करना होगा और साथ ही वह DIGITAL SKY वेबसाइट पर डीजीपीए ड्राइवर जारी UAV से संबंधित सभी नियमों और विनियमों को संशोधित करेगा।

नोट: सिम्युलेटर पर जितना ही सके उतना अभ्यास करें। सिम्युलेटर पर काम करने से उम्मीदवार को रिमोट कंट्रोलर को संभालना सिखाया जाएगा।

चरण 4/दिन-4:

प्रद्याणी ड्रोन के साथ ड्रेनन में उड़रें। उम्मीदवार को यह सीखना होगा कि ड्रोन को कैसे उतारना है, ड्रोन को कैसे उतारना है और आगे और पीछे की दिशाओं में कैसे उड़ान भरना है। उम्मीदवार विभिन्न उड़ान मोड के बारे में भी सीखेगे। उम्मीदवार को ड्रोन पायलट/ड्रोन प्रशिक्षक द्वारा दिए गए व्यावहारिक कार्यों का अभ्यास करना होगा।

चरण 5/दिन-5:

उम्मीदवारों को ड्रोन उड़ाने के सभी तरीके सीखने होंगे। उम्मीदवार को यह सीखना होगा कि ड्रोन को उड़ाने समय कुशलतापूर्वक में कैसे किया जाए और सुरक्षा उपाय कैसे किए जाएं ताकि मनवी और जानवर धायत न हों। उम्मीदवार को फ्लाइट इंस्ट्रक्टर या ड्रोन पायलट द्वारा दिए गए कार्यों को पूरा करना होगा।

चरण 6/दिन-6:

यह ट्रेनिंग का अखिली दिन है। इस दिन, उम्मीदवार को सभी सुविधाएं के साथ उड़ान के सभी तरीकों का परीक्षण करना होगा। उम्मीदवार को फ्लाइट इंस्ट्रक्टर/ड्रोन पायलट द्वारा दिए गए सभी ड्रोन अभ्यासों को पूरा करना होगा। उम्मीदवार ड्रोन उड़ान से संबंधित सभी शंकाओं को फ्लाइट इंस्ट्रक्टर/ड्रोन पायलट से दूर कर सकते हैं।

“ हम किसानों के जीवन को बेहद आसान बनाते हैं ”